



Dossiernummer: 36501

Datum: 27/03/2025

TOELATING VAN EEN GEWASBESCHERMINGSMIDDEL

Betreft : wijziging van de samenstelling - aanpassing productiesite - nieuwe bron van werkzame stof

Handelsbenaming :

TAEGRO

Toelatingsnummer :

10965P/B

Gebruikerscategorie : **PROFESSIONEEL**

Toelatingshouder :

Novozymes A/S
Krogshøjve 36
2880 Bagsvaerd
DENEMARKEN

Aard van het middel : **Fungicide**

Formuleringstype : **WP (Spuitpoeder)**

Gewaarborgd gehalte van de werkzame stof(fen), synergist(en) en beschermstof(fen) :

- **Bacillus amyloliquefaciens stam FZB24: 13 % (werkzame stof)**

Deze toelating is geldig van **31/03/2025** tot en met **01/06/2033** en vervangt elke eventuele voorafgaande toelatingsakte voor dit product.

De bijzondere voorwaarden voor de verlenging zijn de volgende: **zie begeleidende brief bij de akte van 18/06/2020.**



Toegekende punten voor de berekening van de jaarlijkse bijdrage (in toepassing van het koninklijk besluit van 13 november 2011 tot vaststelling van de retributies en bijdragen verschuldigd aan het Begrotingsfonds voor de grondstoffen en de producten) : **1.**

Het product, voor zover het voldoet aan alle voorwaarden vastgesteld in deze toelatingsakte en haar bijlage, is toegelaten in toepassing van:

- de Verordening (EG) nr. 1107/2009 van het Europees Parlement en de Raad van 21 oktober 2009 betreffende het op de markt brengen van gewasbeschermingsmiddelen en tot intrekking van de Richtlijnen 79/117/EEG en 91/414/EEG van de Raad;
- het koninklijk besluit van 28 februari 1994 betreffende het bewaren, het op de markt brengen en het gebruiken van bestrijdingsmiddelen voor landbouwkundig gebruik.

Volgende regel is enkel van toepassing voor een toelating op naam van een buitenlandse firma : de toelating is slechts geldig voor zover de namen en adressen van elke invoerder van dit product voorafgaandelijk meegedeeld worden aan de Dienst Gewasbeschermingsmiddelen en Bemestingsproducten.

De staat kan niet verantwoordelijk worden gesteld voor ongevallen die zouden voorkomen door het gebruik van het product waarvoor deze toelating is afgeleverd. Zij wordt toegekend onverminderd de schikkingen getroffen door de Federale Overheidsdienst Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu en de Federale Overheidsdienst Werkgelegenheid, Arbeid en Sociaal Overleg betreffende de fabricage en het gebruik van giftige of schadelijke stoffen.

BIJLAGE

INDELING EN ETIKETTERING VAN HET PRODUCT

Onverminderd de bepalingen inzake indeling en/of etikettering van :

- de Verordening (EG) nr. 1272/2008 van het Europees Parlement en de Raad van 16 december 2008 betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels tot wijziging en intrekking van de Richtlijnen 67/548/EEG en 1999/45/EG en tot wijziging van Verordening (EG) nr. 1907/2006;
- de Verordening (EU) nr. 547/2011 van de Commissie van 08 juni 2011 ter uitvoering van Verordening (EG) nr. 1107/2009 van het Europees Parlement en de Raad wat betreft de etiketteringsvoorschriften voor gewasbeschermingsmiddelen;
- het koninklijk besluit van 28 februari 1994 betreffende het bewaren, het op de markt brengen en het gebruiken van bestrijdingsmiddelen voor landbouwkundig gebruik;

moeten de volgende vermeldingen op het etiket van het product vermeld worden:

Indeling en etikettering in overeenstemming met Verordening (EG) nr. 1272/2008

Signaalwoord :

- Niet van toepassing

GHS-codes en gevarenpictogrammen :

Niet van toepassing

Gevarenaanduidingen (H zinnen) :

- Niet van toepassing

Veiligheidsaanbevelingen (P zinnen) :

- P260 : Stof en spuitnevel niet inademen.
- P280 : Beschermende handschoenen en beschermende kleding dragen.
- P284 : Adembescherming dragen (P3 filter).
- P302 + P352 : BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water wassen gedurende minstens 15 minuten.
- P333 + P313 : Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen.
- P342 + P311 : Bij ademhalings symptomen: het ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.

Aanvullende gevareninformatie (EUH zinnen) :

- EUH401 : Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

Zinnen volgens Verordening (EG) nr. 1107/2009 of (EU) nr. 547/2011



Standaardzinnen voor veiligheidsadviezen (SP zinnen) :

- SP1 : Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.
- SPa1 : Om resistentieopbouw te voorkomen moet u dit product afwisselen met producten met een ander werkingsmechanisme. De FRAC code voor het werkingsmechanisme van de werkzame stof van dit product is BM02.
- SPe3 : Om in het water levende organismen te beschermen mag u in een bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater niet behandelen (zie risicobeperkende maatregelen).
- SPo : Na de behandeling de percelen/oppervlakken pas opnieuw betreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd.

Andere voorwaarden/nationale zinnen

- De toegelaten dosis is de laagste dosis waarbij de beste werkzaamheid wordt gewaarborgd in de meeste gevallen. Deze dosis kan worden verlaagd onder verantwoordelijkheid van de gebruiker. Bij verlaging van de dosis is het niet toegelaten het maximale aantal toepassingen te verhogen, noch de wachttermijn (en) te verkorten.
- Micro-organismen kunnen eventueel sensibiliserende reacties uitlokken.
- Het product mag niet gebruikt worden door personen met een verzwakt afweersysteem of personen die in behandeling zijn met immuunsuppressoren.
- Draag steeds basisbeschermingskledij die armen en benen bedekt (indien geen specifieke beschermkledij vereist is), chemisch bestendige handschoenen en vloeistofdichte schoenen of laarzen bij het hanteren en toepassen van gewasbeschermingsmiddelen.



GEBRUIKEN

De toepassingen waarvoor het product is toegelaten en de specifieke voorwaarden waaronder het product gebruikt mag worden :

druivelaars (wijnproductie) (*Vitis vinifera*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 10 toepassing(en)/12 maanden

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 3 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Opmerking(en):

De effecten op transformatieprocessen werden niet geëvalueerd. Raadpleeg voor gebruik de verwerker of de toelatingshouder.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Uncinula necator*)

Dosis: 0,21 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 10

Minimum interval tussen twee toepassingen: 7 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,21 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 10

Minimum interval tussen twee toepassingen: 7 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

druivelaars (tafeldruiven) (*Vitis vinifera*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 10 toepassing(en)/12 maanden

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 3 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Opmerking(en):

De effecten op transformatieprocessen werden niet geëvalueerd. Raadpleeg voor gebruik de verwerker of de toelatingshouder.



Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Uncinula necator*)

Dosis: 0,21 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 10

Minimum interval tussen twee toepassingen: 7 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,21 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 10

Minimum interval tussen twee toepassingen: 7 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



UITBREIDING VAN DE TOELATING VOOR KLEINE TOEPASSINGEN (in toepassing van Artikel 51 van Verordening (EG) nr. 1107/2009).

Voor deze uitbreidingen valt het gebruik van het product onder de verantwoordelijkheid van de gebruiker. Omdat er slechts beperkte werkzaamheids- en fytotoxiciteitsgegevens werden geëvalueerd, wordt er aangeraden een test uit te voeren voordat het product wordt gebruikt.

abrikozenbomen (*Prunus armeniaca*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/12 maanden

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 3 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Podosphaera spp.*)

Dosis: 0,22 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,22 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

kersen- en kriekenbomen (*Prunus avium/P. cerasus*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/12 maanden

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Podosphaera spp.*)

Dosis: 0,22 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)



Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,22 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

kersen- en kriekenbomen (*Prunus avium/P. cerasus*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/12 maanden

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 3 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Podosphaera spp.*)

Dosis: 0,22 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,22 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

perzik- en nectarinebomen (*Prunus persica/P. persica var. nucipersica*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/12 maanden

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 3 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Podosphaera spp.*)

Dosis: 0,22 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12



Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,22 kg/ha haag
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

pruimenbomen (*Prunus domestica subsp. domestica*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/12 maanden

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 3 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Podosphaera spp.*)

Dosis: 0,22 kg/ha haag
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,22 kg/ha haag
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

druivelaars (tafeldruiven) (*Vitis vinifera*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/12 maanden

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Uncinula necator*)

Dosis: 0,21 kg/ha haag



Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,21 kg/ha haag
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

aardbeiplanten (*Fragaria x ananassa*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: productieveld

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Podosphaera aphanis*)

Dosis: 0,37 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

aardbeiplanten (*Fragaria x ananassa*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: selectie- en vermeerderingsveld

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Podosphaera aphanis*)

Dosis: 0,37 kg/ha



Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

aardbeiplanten (*Fragaria x ananassa*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: productieveld

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/12 maanden

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Podosphaera aphanis*)

Dosis: 0,37 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

aardbeiplanten (*Fragaria x ananassa*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: selectie- en vermeerderingsveld

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/12 maanden

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Podosphaera aphanis*)

Dosis: 0,37 kg/ha



Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

braamstruiken (*Rubus fruticosus*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/12 maanden

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Sphaerotheca mors-uvae*)

Dosis: 0,185 kg/ha haag
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,185 kg/ha haag
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

braamstruiken (*Rubus fruticosus*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/12 maanden

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 3 m ten opzichte van oppervlaktewater.



Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Sphaerotheca mors-uvae*)

Dosis: 0,185 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,185 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

frambozenstruiken (*Rubus idaeus*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/12 maanden

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Sphaerotheca mors-uvae*)

Dosis: 0,185 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,185 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

frambozenstruiken (*Rubus idaeus*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/12 maanden

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:



- Minimale bufferzone van 3 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Sphaerotheca mors-uvae*)

Dosis: 0,185 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,185 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

blauwe en rode bosbessenstruiken (*Vaccinium myrtillus/V. corymbosum/V. vitis-idaea*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/12 maanden

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Sphaerotheca mors-uvae*)

Dosis: 0,185 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,185 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

blauwe en rode bosbessenstruiken (*Vaccinium myrtillus/V. corymbosum/V. vitis-idaea*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/12 maanden

Wachttijd voor de oogst: 4 uur



Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 3 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Sphaerotheca mors-uvae*)

Dosis: 0,185 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,185 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

veenbessenstruiken (*Vaccinium macrocarpon*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/12 maanden

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Sphaerotheca mors-uvae*)

Dosis: 0,185 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,185 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

veenbessenstruiken (*Vaccinium macrocarpon*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/12 maanden



Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 3 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Sphaerotheca mors-uvae*)

Dosis: 0,185 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,185 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

aalbessenstruiken (witte, rode en zwarte) (*Ribes spp.*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/12 maanden

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Sphaerotheca mors-uvae*)

Dosis: 0,185 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,185 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



aalbessenstruiken (witte, rode en zwarte) (*Ribes spp.*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/12 maanden

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 3 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Sphaerotheca mors-uvae*)

Dosis: 0,185 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,185 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

stekelbessenstruiken (kruisbes) en kruisingen (*Ribes uva-crispa*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/12 maanden

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Sphaerotheca mors-uvae*)

Dosis: 0,185 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,185 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)



Toepassingstechniek: bespuiting

stekelbessenstruiken (kruisbes) en kruisingen (*Ribes uva-crispa*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/12 maanden

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 3 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Sphaerotheca mors-uvae*)

Dosis: 0,185 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,185 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

kiwibesplanten (*Actinidia arguta*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/12 maanden

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Sphaerotheca mors-uvae*)

Dosis: 0,21 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,21 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12



Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

kiwibesplanten (*Actinidia arguta*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/12 maanden
Wachttijd voor de oogst: 4 uur
Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 3 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Sphaerotheca mors-uvae*)

Dosis: 0,21 kg/ha haag
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,21 kg/ha haag
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

wortelen (*Daucus carota*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt
Wachttijd voor de oogst: 4 uur
Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha



Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

wortelen (*Daucus carota*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt
Wachttijd voor de oogst: 4 uur
Risicobeperkende maatregelen:
- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting



pastinaak (*Pastinaca sativa*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

pastinaak (*Pastinaca sativa*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)



Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

knolselder (*Apium graveolens* var. *rapaceum*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



knolselder (*Apium graveolens* var. *rapaceum*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

radijs (*Raphanus sativus* var. *radicula*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)



Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: spikkelziekte / alternaria (*Alternaria brassicae*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

radijs (*Raphanus sativus* var. *radicula*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: spikkelziekte / alternaria (*Alternaria brassicae*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

rammenas en rettich (*Raphanus sativus*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12



Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: spikkelziekte / alternaria (*Alternaria brassicae*)

Dosis: 0,37 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

rammenas en rettich (*Raphanus sativus*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: spikkelziekte / alternaria (*Alternaria brassicae*)

Dosis: 0,37 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

koolraap (*Brassica napus subsp. rapifera*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha



Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: spikkelziekte / alternaria (*Alternaria brassicae*)

Dosis: 0,37 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

koolraap (*Brassica napus subsp. rapifera*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor (S. sclerotiorum)*)

Dosis: 0,37 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: spikkelziekte / alternaria (*Alternaria brassicae*)

Dosis: 0,37 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

raap (stoppelraap, meiraap) (*Brassica rapa subsp. rapa*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.



Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: spikkelziekte / alternaria (*Alternaria brassicae*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

raap (stoppelraap, meiraap) (*Brassica rapa subsp. rapa*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: spikkelziekte / alternaria (*Alternaria brassicae*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

mierikswortel (*Armoracia rusticana*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:



- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: spikkelziekte / alternaria (*Alternaria brassicae*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

mierikswortel (*Armoracia rusticana*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: spikkelziekte / alternaria (*Alternaria brassicae*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



knoflook (*Allium sativum*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

uien (droogge oogste) (*Allium cepa*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

bosuien (lente-ui) (*Allium fistulosum/A. cepa*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)



Toepassingstechniek: bespuiting

bosuien (lente-ui) (*Allium fistulosum/A. cepa*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

sjalot (*Allium cepa Aggregatum types*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

tomaten (*Solanum lycopersicum*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: phytophthora (*Phytophthora infestans*)

Dosis: 0,23 kg/ha haag



Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Leveillula taurica*)

Dosis: 0,23 kg/ha haag
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternariarot (*Alternaria solani*)

Dosis: 0,23 kg/ha haag
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,185 kg/ha haag
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

paprika / Spaanse peper (*Capsicum annuum*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt
Wachttijd voor de oogst: 4 uur
Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: phytophthora (*Phytophthora infestans*)

Dosis: 0,23 kg/ha haag
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Leveillula taurica*)

Dosis: 0,23 kg/ha haag
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)



Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternariarot (*Alternaria solani*)

Dosis: 0,23 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,185 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

aubergine (eierplant)/pepino (*Solanum melongena/S. muricatum*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: phytophthora (*Phytophthora infestans*)

Dosis: 0,23 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Leveillula taurica*)

Dosis: 0,23 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternariarot (*Alternaria solani*)

Dosis: 0,23 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,185 l/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

komkommer (*Cucumis sativus*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: valse meeldauw (*Pseudoperonospora cubensis*)

Toepassingsstadium: /

Dosis: 0,23 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Golovinomyces orontii* / *Erysiphe polyphaga* / *E. orontii* / *Sphaerotheca fuliginea* / *Podosphaera xanthii*)

Dosis: 0,23 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,185 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

augurk (*Cucumis sativus*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur



Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: valse meeldauw (*Pseudoperonospora cubensis*)

Dosis: 0,23 kg/ha haag

Andere uitdrukking: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Golovinomyces orontii* / *Erysiphe polyphaga* / *E. orontii* / *Sphaerotheca fuliginea* / *Podosphaera xanthii*)

Dosis: 0,23 kg/ha haag

Andere uitdrukking: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,185 kg/ha haag

Andere uitdrukking: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

augurk (*Cucumis sativus*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,185 kg/ha haag

Andere uitdrukking: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



courgette / patisson (*Cucurbita pepo*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: valse meeldauw (*Pseudoperonospora cubensis*)

Dosis: 0,23 kg/ha haag

Andere uitdrukking: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Golovinomyces orontii* / *Erysiphe polyphaga* / *E. orontii* / *Sphaerotheca fuliginea* / *Podosphaera xanthii*)

Dosis: 0,23 kg/ha haag

Andere uitdrukking: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,185 kg/ha haag

Andere uitdrukking: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

courgette / patisson (*Cucurbita pepo*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.



Ter bestrijding van: valse meeldauw (*Pseudoperonospora cubensis*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Golovinomyces orontii* / *Erysiphe polyphaga* / *E. orontii* / *Sphaerotheca fuliginea* / *Podosphaera xanthii*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

meloen (*Cucumis melo*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: valse meeldauw (*Pseudoperonospora cubensis*)

Dosis: 0,23 kg/ha haag

Andere uitdrukking: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Golovinomyces orontii* / *Erysiphe polyphaga* / *E. orontii* / *Sphaerotheca fuliginea* / *Podosphaera xanthii*)

Dosis: 0,23 kg/ha haag

Andere uitdrukking: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)



Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,185 kg/ha haag

Andere uitdrukking: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

pompoen (*Cucurbita maxima* & *C. moschata*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: valse meeldauw (*Pseudoperonospora cubensis*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Golovinomyces orontii* / *Erysiphe polyphaga* / *E. orontii* / *Sphaerotheca fuliginea* / *Podosphaera xanthii*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

pompoen (*Cucurbita maxima* & *C. moschata*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur



Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: valse meeldauw (*Pseudoperonospora cubensis*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Golovinomyces orontii* / *Erysiphe polyphaga* / *E. orontii* / *Sphaerotheca fuliginea* / *Podosphaera xanthii*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

watarmelo (Citrullus lanatus)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: valse meeldauw (*Pseudoperonospora cubensis*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Golovinomyces orontii* / *Erysiphe polyphaga* / *E. orontii* / *Sphaerotheca fuliginea* / *Podosphaera xanthii*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)



Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

watermeloen (*Citrullus lanatus*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: valse meeldauw (*Pseudoperonospora cubensis*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Golovinomyces orontii* / *Erysiphe polyphaga* / *E. orontii* / *Sphaerotheca fuliginea* / *Podosphaera xanthii*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

broccoli (*Brassica oleracea* var. *botrytis* subvar. *cymosa*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur



Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe cruciferarum*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: spikkelziekte / alternaria (*Alternaria brassicae*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

broccoli (*Brassica oleracea* var. *botrytis* subvar. *cymosa*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe cruciferarum*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: spikkelziekte / alternaria (*Alternaria brassicae*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

bloemkool (witte en groene) (*Brassica oleracea* var. *botrytis* subvar. *cauliflora*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe cruciferarum*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: spikkelziekte / alternaria (*Alternaria brassicae*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

bloemkool (witte en groene) (*Brassica oleracea* var. *botrytis* subvar. *cauliflora*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:



- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe cruciferarum*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: spikkelziekte / alternaria (*Alternaria brassicae*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

spruitkool (*Brassica oleracea var. gemmifera*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe cruciferarum*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: spikkelziekte / alternaria (*Alternaria brassicae*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

sluitkool (witte, rode, kabuiskool, savooi- en spitskool) (*Brassica oleracea var. capitata*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe cruciferarum*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: spikkelziekte / alternaria (*Alternaria brassicae*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

sluitkool (witte, rode, kabuiskool, savooi- en spitskool) (*Brassica oleracea var. capitata*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:



- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe cruciferarum*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: spikkelziekte / alternaria (*Alternaria brassicae*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Chinese kool, paksoi, tatsoi en komatsuna (*Brassica rapa chinensis* & *B. rapa pekinensis*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe cruciferarum*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: spikkelziekte / alternaria (*Alternaria brassicae*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Chinese kool, paksoi, tatsoi en komatsuna (*Brassica rapa chinensis* & *B. rapa pekinensis*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe cruciferarum*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: spikkelziekte / alternaria (*Alternaria brassicae*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

boerenkool (krulkool, palmboerenkool) (*Brassica oleracea* var. *sabellica*; *Brassica oleracea* var. *palmifolia*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:



- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe cruciferarum*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: spikkelziekte / alternaria (*Alternaria brassicae*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

boerenkool (krulkool, palmboerenkool) (*Brassica oleracea* var. *sabellica*; *Brassica oleracea* var. *palmifolia*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe cruciferarum*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: spikkelziekte / alternaria (*Alternaria brassicae*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

koolrabi (*Brassica oleracea var. gongylodes*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe cruciferarum*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: spikkelziekte / alternaria (*Alternaria brassicae*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

koolrabi (*Brassica oleracea var. gongylodes*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:



- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe cruciferarum*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: spikkelziekte / alternaria (*Alternaria brassicae*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

tuinkers en andere kiemen en scheuten (*Lepidium sativum*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)



Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

tuinkers en andere kiemen en scheuten (*Lepidium sativum*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Toepassingsstadium: onmiddellijk na het zaaien

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bespuiting

tuinkers en andere kiemen en scheuten (*Lepidium sativum*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)



Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

tuinkers en andere kiemen en scheuten (*Lepidium sativum*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Toepassingsstadium: onmiddellijk na het zaaien

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bespuiting

veldsla (*Valerianella locusta*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha



Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

veldsla (*Valerianella locusta*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Toepassingsstadium: onmiddellijk na het zaaien
Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt
Risicobeperkende maatregelen:
- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha
Aantal toepassingen: 1
Toepassingstechniek: bespuiting

veldsla (*Valerianella locusta*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt
Wachttijd voor de oogst: 4 uur
Risicobeperkende maatregelen:
- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha



Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

veldsla (*Valerianella locusta*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Toepassingsstadium: onmiddellijk na het zaaien
Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt
Risicobeperkende maatregelen:
- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha
Aantal toepassingen: 1
Toepassingstechniek: bespuiting

slasoorten (*Lactuca sp.*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt
Wachttijd voor de oogst: 4 uur
Risicobeperkende maatregelen:
- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: valse meeldauw (*Bremia lactucae*)

Dosis: 0,37 kg/ha



Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

slasoorten (*Lactuca sp.*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Toepassingsstadium: onmiddellijk na het zaaien
Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt
Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha
Aantal toepassingen: 1
Toepassingstechniek: bespuiting

slasoorten (*Lactuca sp.*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt



Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

slasoorten (*Lactuca sp.*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Toepassingsstadium: onmiddellijk na het zaaien

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bespuiting

andijvie/radicchio rosso/suikerbrood (*Cichorium endivia/C. intybus var. foliosum*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt



Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

andijvie/radicchio rosso/suikerbrood (*Cichorium endivia*/*C. intybus* var. *foliosum*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Toepassingsstadium: onmiddellijk na het zaaien

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bespuiting

andijvie/radicchio rosso/suikerbrood (*Cichorium endivia*/*C. intybus* var. *foliosum*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt



Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

andijvie/radicchio rosso/suikerbrood (*Cichorium endivia*/*C. intybus* var. *foliosum*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Toepassingsstadium: onmiddellijk na het zaaien

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bespuiting

spinazie (*Spinacia oleracea*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt



Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

spinazie (*Spinacia oleracea*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Toepassingsstadium: onmiddellijk na het zaaien

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bespuiting

spinazie (*Spinacia oleracea*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt



Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

spinazie (*Spinacia oleracea*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Toepassingsstadium: onmiddellijk na het zaaien

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bespuiting

waterkers (*Nasturtium officinale*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt



Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

waterkers (*Nasturtium officinale*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Toepassingsstadium: onmiddellijk na het zaaien

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bespuiting



waterkers (*Nasturtium officinale*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

waterkers (*Nasturtium officinale*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Toepassingsstadium: onmiddellijk na het zaaien

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele



planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bespuiting

witloofwortelteelt (*Cichorium intybus* var. *foliosum*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

witloofwortelteelt (*Cichorium intybus* var. *foliosum*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Toepassingsstadium: voor het planten

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:



- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bespuiting

warmoes (snijbiet) (*Beta vulgaris subsp. vulgaris var. flavescens*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

warmoes (snijbiet) (*Beta vulgaris subsp. vulgaris var. flavescens*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Toepassingsstadium: onmiddellijk na het zaaien



Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bespuiting

warmoes (snijbiet) (*Beta vulgaris subsp. vulgaris var. flavescens*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



warmoes (snijbiet) (*Beta vulgaris subsp. vulgaris var. flavescens*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Toepassingsstadium: onmiddellijk na het zaaien

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bespuiting

tuinmelde (*Atriplex hortensis*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor (S. sclerotiorum)*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

tuinmelde (*Atriplex hortensis*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Toepassingsstadium: onmiddellijk na het zaaien

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bespuiting

tuinmelde (*Atriplex hortensis*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

tuinmelde (*Atriplex hortensis*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Toepassingsstadium: onmiddellijk na het zaaien

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bespuiting

rucola (*Eruca vesicaria* subsp. *sativa*/*Diplotaxis tenuifolia*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.



Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

rucola (*Eruca vesicaria* subsp. *sativa*/*Diplotaxis tenuifolia*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Toepassingsstadium: onmiddellijk na het zaaien

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bespuiting

rucola (*Eruca vesicaria* subsp. *sativa*/*Diplotaxis tenuifolia*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt



Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

rucola (*Eruca vesicaria* subsp. *sativa*/*Diplotaxis tenuifolia*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Toepassingsstadium: onmiddellijk na het zaaien

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bespuiting



babyleaf (geogst tot het stadium 8 bladeren) (babyleaf (harvested before BBCH 18))

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

babyleaf (geogst tot het stadium 8 bladeren) (babyleaf (harvested before BBCH 18))

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Toepassingsstadium: onmiddellijk na het zaaien

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele



planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bespuiting

babyleaf (geogst tot het stadium 8 bladeren) (*babyleaf (harvested before BBCH 18)*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor (S. sclerotiorum)*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

babyleaf (geogst tot het stadium 8 bladeren) (*babyleaf (harvested before BBCH 18)*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Toepassingsstadium: onmiddellijk na het zaaien



Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bespuiting

drooggeogste stamslabonen (zonder peul) (*Phaseolus vulgaris*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis fabae*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

stamslabonen (prinsessen-, snijboon) (groengeogst, met peul) (*Phaseolus vulgaris*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.



Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis fabae*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

stamslabonen (prinsessen-, snijboon) (groengeoogst, met peul) (*Phaseolus vulgaris*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis fabae*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

drooggeogoste erwten (zonder peul) (*Pisum sativum*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:



- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

groengeoogste erwten (zonder peul) (*Pisum sativum*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

groengeoogste erwten (met peul) (*Pisum sativum*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur



Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

voedererwt (drooggeogst) (*Pisum sativum subsp. arvense*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

vicia-bonen (paarden-, duiven, tuin-,...) (drooggeogst) (*Vicia faba*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt



Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

vicia-bonen (paarden-, duiven-, tuin-,...) (groengeoogst, zonder peul) (*Vicia faba*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



soja (drooggeogst) (*Glycine max*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis fabae*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

soja/edamame (groengeogst, zonder peul) (*Glycine max*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis fabae*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)



Toepassingstechniek: bespuiting

soja/edamame (groengeogst, met peul) (*Glycine max*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis fabae*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

kekererwten/kikkererwten (drooggeogst) (*Cicer arietinum*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis fabae*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12



Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

linzen (drooggeogst) (*Lens culinaris*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis fabae*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

asperge (*Asparagus officinalis*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



asperge (*Asparagus officinalis*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

selderij (bleek-, groene en witte) (*Apium graveolens* var. *dulce*/*Apium graveolens*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: sclerotienrot (*sclerotinia*) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



selderij (bleek-, groene en witte) (*Apium graveolens* var. *dulce*/*Apium graveolens*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

knolvenkel (*Foeniculum vulgare*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)



Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

knolvenkel (*Foeniculum vulgare*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



prei (*Allium porrum*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

prei (*Allium porrum*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

bieslook (consumptie bladeren) (*Allium schoenoprasum*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.



Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria* sp.)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

bieslook (consumptie bladeren) (*Allium schoenoprasum*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria* sp.)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)



Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

dille (consumptie vruchten, bessen en/of zaden) (*Anethum graveolens*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12



Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

dille (consumptie vruchten, bessen en/of zaden) (*Anethum graveolens*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



karwij (consumptie vruchten, bessen en/of zaden) (*Carum carvi*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



karwij (consumptie vruchten, bessen en/of zaden) (*Carum carvi*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



koriander (consumptie vruchten, bessen en/of zaden) (*Coriandrum sativum*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



koriander (consumptie vruchten, bessen en/of zaden) (*Coriandrum sativum*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



komijn (consumptie vruchten, bessen en/of zaden) (*Cuminum cyminum*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



komijn (consumptie vruchten, bessen en/of zaden) (*Cuminum cyminum*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



lavas / maggiplant (consumptie vruchten, bessen en/of zaden) (*Levisticum officinale*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



lavas / maggiplant (consumptie vruchten, bessen en/of zaden) (*Levisticum officinale*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



anijs (consumptie vruchten, bessen en/of zaden) (*Pimpinella anisum*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



anijs (consumptie vruchten, bessen en/of zaden) (*Pimpinella anisum*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



knolvenkel (consumptie vruchten, bessen en/of zaden) (*Foeniculum vulgare*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



knolvenkel (consumptie vruchten, bessen en/of zaden) (*Foeniculum vulgare*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



dille (consumptie bladeren) (*Anethum graveolens*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



dille (consumptie bladeren) (*Anethum graveolens*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



grote engelwortel (consumptie bladeren) (*Angelica archangelica*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



grote engelwortel (consumptie bladeren) (*Angelica archangelica*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



kervel (consumptie bladeren) (*Anthriscus cerefolium*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



kervel (consumptie bladeren) (*Anthriscus cerefolium*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



snijselder (consumptie bladeren) (*Apium graveolens var. secalinum*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



snijselder (consumptie bladeren) (*Apium graveolens var. secalinum*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



karwij (consumptie bladeren) (*Carum carvi*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



karwij (consumptie bladeren) (*Carum carvi*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



koriander (consumptie bladeren) (*Coriandrum sativum*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



koriander (consumptie bladeren) (*Coriandrum sativum*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



lavas / maggiplant (consumptie bladeren) (*Levisticum officinale*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



lavas / maggiplant (consumptie bladeren) (*Levisticum officinale*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



roomse kervel (consumptie bladeren) (*Myrrhis odorata*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



roomse kervel (consumptie bladeren) (*Myrrhis odorata*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



peterselie (consumptie bladeren) (*Petroselinum crispum*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



peterselie (consumptie bladeren) (*Petroselinum crispum*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



anijs (consumptie bladeren) (*Pimpinella anisum*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



anijs (consumptie bladeren) (*Pimpinella anisum*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



wortelpeterselie en wortelkervel (consumptie wortels) (*Petroselinum crispum var. tuberosum* & *Chaerophyllum bulbosum*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



wortelpeterselie en wortelkervel (consumptie wortels) (*Petroselinum crispum var. tuberosum* & *Chaerophyllum bulbosum*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



grote engelwortel (consumptie wortels) (*Angelica archangelica*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



grote engelwortel (consumptie wortels) (*Angelica archangelica*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



lavas / maggiplant (consumptie wortels) (*Levisticum officinale*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



lavas / maggiplant (consumptie wortels) (*Levisticum officinale*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria dauci*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



dragon (consumptie vruchten, bessen en/of zaden) (*Artemisia dracunculus*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria* sp.)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

dragon (consumptie vruchten, bessen en/of zaden) (*Artemisia dracunculus*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele



planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria* sp.)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

dragon (consumptie bladeren) (*Artemisia dracunculus*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria* sp.)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)



Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

dragon (consumptie bladeren) (*Artemisia dracunculus*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria sp.*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



winterkers / barbarakruid (consumptie bladeren) (*Barbarea sp.*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe cruciferarum*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



winterkers / barbarakruid (consumptie bladeren) (*Barbarea sp.*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Toepassingsstadium: onmiddellijk na het zaaien

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bespuiting

winterkers / barbarakruid (consumptie bladeren) (*Barbarea sp.*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe cruciferarum*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

winterkers / barbarakruid (consumptie bladeren) (*Barbarea sp.*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Toepassingsstadium: onmiddellijk na het zaaien

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bespuiting

witte en gele mosterd (consumptie bladeren) (*Sinapis alba*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.



Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

witte en gele mosterd (consumptie bladeren) (*Sinapis alba*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Toepassingsstadium: onmiddellijk na het zaaien

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bespuiting

witte en gele mosterd (consumptie bladeren) (*Sinapis alba*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt



Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

witte en gele mosterd (consumptie bladeren) (*Sinapis alba*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Toepassingsstadium: onmiddellijk na het zaaien

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bespuiting



rode amsoi (consumptie bladeren) (*Brassica juncea*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

rode amsoi (consumptie bladeren) (*Brassica juncea*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Toepassingsstadium: onmiddellijk na het zaaien

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele



planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bespuiting

rode amsoi (consumptie bladeren) (*Brassica juncea*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

rode amsoi (consumptie bladeren) (*Brassica juncea*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Toepassingsstadium: onmiddellijk na het zaaien



Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bespuiting

zwarte mosterd (consumptie bladeren) (*Brassica nigra*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



zwarte mosterd (consumptie bladeren) (*Brassica nigra*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Toepassingsstadium: onmiddellijk na het zaaien

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bespuiting

zwarte mosterd (consumptie bladeren) (*Brassica nigra*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

zwarte mosterd (consumptie bladeren) (*Brassica nigra*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Toepassingsstadium: onmiddellijk na het zaaien

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bespuiting

zandkool (consumptie bladeren) (*Diplotaxis sp.*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

zandkool (consumptie bladeren) (*Diplotaxis sp.*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Toepassingsstadium: onmiddellijk na het zaaien

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bespuiting

zandkool (consumptie bladeren) (*Diplotaxis sp.*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.



Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

zandkool (consumptie bladeren) (*Diplotaxis sp.*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Toepassingsstadium: onmiddellijk na het zaaien

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bespuiting

hysop (consumptie bladeren) (*Hyssopus officinalis*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt



Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria* sp.)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

hyssop (consumptie bladeren) (*Hyssopus officinalis*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)



Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria sp.*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

citroenmelisse (consumptie bladeren) (*Melissa officinalis*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria sp.*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12



Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

citroenmelisse (consumptie bladeren) (*Melissa officinalis*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria* sp.)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

munt (consumptie bladeren) (*Mentha* sp.)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.



Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria* sp.)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

munt (consumptie bladeren) (*Mentha* sp.)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria* sp.)

Dosis: 0,37 kg/ha



Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

basilicum (consumptie bladeren) (*Ocimum basilicum*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria sp.*)

Dosis: 0,37 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 12
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting



basilicum (consumptie bladeren) (*Ocimum basilicum*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria* sp.)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

marjolein / oregano (consumptie bladeren) (*Origanum majorana*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele



planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria* sp.)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

marjolein / oregano (consumptie bladeren) (*Origanum majorana*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria* sp.)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)



Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

salie (consumptie bladeren) (*Salvia officinalis*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria* sp.)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



salie (consumptie bladeren) (*Salvia officinalis*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria* sp.)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

bonenkruid (consumptie bladeren) (*Satureja hortensis*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele



planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria* sp.)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

bonenkruid (consumptie bladeren) (*Satureja hortensis*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria* sp.)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)



Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

tijm (consumptie bladeren) (*Thymus sp.*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria sp.*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



tijm (consumptie bladeren) (*Thymus sp.*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria sp.*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

rozemarijn (consumptie bladeren) (*Salvia rosmarinus*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele



planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria* sp.)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

rozemarijn (consumptie bladeren) (*Salvia rosmarinus*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria* sp.)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)



Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

laurier (consumptie bladeren) (*Laurus nobilis*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria* sp.)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



laurier (consumptie bladeren) (*Laurus nobilis*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria* sp.)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

zuring (consumptie bladeren) (*Rumex acetosa*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele



planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria* sp.)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

zuring (consumptie bladeren) (*Rumex acetosa*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria* sp.)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)



Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

postelein (consumptie bladeren) (*Portulaca oleracea*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotienrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



postelein (consumptie bladeren) (*Portulaca oleracea*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Toepassingsstadium: onmiddellijk na het zaaien

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bespuiting

postelein (consumptie bladeren) (*Portulaca oleracea*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

postelein (consumptie bladeren) (*Portulaca oleracea*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Toepassingsstadium: onmiddellijk na het zaaien

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bespuiting

valeriaan (consumptie wortels) (*Valeriana officinalis*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria sp.*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

valeriaan (consumptie wortels) (*Valeriana officinalis*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria sp.*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)



Toepassingstechniek: bespuiting

eetbare bloemen (*Edible flowers*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (*sclerotinia*) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria sp.*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

eetbare bloemen (*Edible flowers*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):



- Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele planten alvorens het volledige veld te behandelen.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: alternaria (*Alternaria* sp.)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

lupine (*Lupinus* sp.)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (sclerotinia) (*Sclerotinia minor* (*S. sclerotiorum*))

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis fabae*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



mergkool en voederkool (*Brassica oleracea var. medullosa*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Wachttijd voor de oogst: 4 uur

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe cruciferarum*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: spikkelziekte / alternaria (*Alternaria brassicae*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

sierbomen en -heesters (*woody ornamental plants*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/12 maanden

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Het gebruik in sierplanten werd toegestaan op basis van proeven uitgevoerd met de volgende soort(en): /.
- De soorten en variëteiten van siergewassen die kunnen worden behandeld, worden op het etiket vermeld onder de verantwoordelijkheid van de houder van de toelating/vergunning.



Ter bestrijding van: wortelphytophthora (*Phytophthora cinnamomi* / *P. cactorum*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bodembehandeling

Ter bestrijding van: wortelphytophthora (*Phytophthora cinnamomi* / *P. cactorum*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: dompelen (behandeling van plantmateriaal)

Ter bestrijding van: kiemschimmels (*Pythium*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: dompelen (behandeling van plantmateriaal)

Ter bestrijding van: kiemschimmels (*Pythium*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bodembehandeling

Ter bestrijding van: bladvlekkenziekte (*Cylindrosporium*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphaceae*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotienrot (*Sclerotinia spp.*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12



Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bodembehandeling

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: dompelen (behandeling van plantmateriaal)

sierbomen en -heesters (*woody ornamental plants*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/12 maanden

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 3 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Het gebruik in sierplanten werd toegestaan op basis van proeven uitgevoerd met de volgende soort(en): /.
- De soorten en variëteiten van siergewassen die kunnen worden behandeld, worden op het etiket vermeld onder de verantwoordelijkheid van de houder van de toelating/vergunning.

Ter bestrijding van: wortelphytophthora (*Phytophthora cinnamomi* / *P. cactorum*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bodembehandeling

Ter bestrijding van: wortelphytophthora (*Phytophthora cinnamomi* / *P. cactorum*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: dompelen (behandeling van plantmateriaal)

Ter bestrijding van: kiemschimmels (*Pythium*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: dompelen (behandeling van plantmateriaal)



Ter bestrijding van: kiemschimmels (*Pythium*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bodembehandeling

Ter bestrijding van: bladvlekkenziekte (*Cylindrosporium*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphaceae*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (*Sclerotinia spp.*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bodembehandeling

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: dompelen (behandeling van plantmateriaal)



sierplanten (doorlevend, niet houtachtig) (*ornamentals (not woody, perennial)*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/12 maanden

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Het gebruik in sierplanten werd toegestaan op basis van proeven uitgevoerd met de volgende soort(en):
- De soorten en variëteiten van siergewassen die kunnen worden behandeld, worden op het etiket vermeld onder de verantwoordelijkheid van de houder van de toelating/vergunning.

Ter bestrijding van: bladvlekkenziekte (*Cylindrosporium*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphaceae*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotiënrot (*Sclerotinia spp.*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



sierplanten (doorlevend, niet houtachtig) (*ornamentals (not woody, perennial)*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/12 maanden

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Het gebruik in sierplanten werd toegestaan op basis van proeven uitgevoerd met de volgende soort(en): /.
- De soorten en variëteiten van siergewassen die kunnen worden behandeld, worden op het etiket vermeld onder de verantwoordelijkheid van de houder van de toelating/vergunning.

Ter bestrijding van: wortelphytophthora (*Phytophthora cinnamomi* / *P. cactorum*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bodembehandeling

Ter bestrijding van: kiemschimmels (*Pythium*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bodembehandeling

Ter bestrijding van: bladvlekkenziekte (*Cylindrosporium*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphaceae*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotienrot (*Sclerotinia spp.*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bodembehandeling

bol- en knolgewassen, rhizomen (sierplanten) (*bulbs and tuber flowers (ornamentals)*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/12 maanden

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Het gebruik in sierplanten werd toegestaan op basis van proeven uitgevoerd met de volgende soort(en): /.
- De soorten en variëteiten van siergewassen die kunnen worden behandeld, worden op het etiket vermeld onder de verantwoordelijkheid van de houder van de toelating/vergunning.

Ter bestrijding van: kiemschimmels (*Pythium*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bodembehandeling

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bodembehandeling



bol- en knolgewassen, rhizomen (sierplanten) (bulbs and tuber flowers (ornamentals))

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/12 maanden

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Het gebruik in sierplanten werd toegestaan op basis van proeven uitgevoerd met de volgende soort(en): /.
- De soorten en variëteiten van siergewassen die kunnen worden behandeld, worden op het etiket vermeld onder de verantwoordelijkheid van de houder van de toelating/vergunning.

Ter bestrijding van: kiemschimmels (*Pythium*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bodembehandeling

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bodembehandeling

sierplanten (eenjarige) (annual ornamental plants)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Het gebruik in sierplanten werd toegestaan op basis van proeven uitgevoerd met de volgende soort(en): /.



- De soorten en variëteiten van siergewassen die kunnen worden behandeld, worden op het etiket vermeld onder de verantwoordelijkheid van de houder van de toelating/vergunning.

Ter bestrijding van: wortelphytophthora (*Phytophthora cinnamomi* / *P. cactorum*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: aangieten

Ter bestrijding van: wortelphytophthora (*Phytophthora cinnamomi* / *P. cactorum*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 2

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Opmerking: traybehandeling

Ter bestrijding van: kiemschimmels (*Pythium*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 2

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Opmerking: traybehandeling

Ter bestrijding van: kiemschimmels (*Pythium*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: aangieten

Ter bestrijding van: bladvlekkenziekte (*Cylindrosporium*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 2

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphaceae*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 2

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotienrot (*Sclerotinia spp.*)

Dosis: 0,37 kg/ha



Aantal toepassingen: 1 tot 2
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 2
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha
Aantal toepassingen: 1
Toepassingstechniek: druppelirrigatie

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 2
Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting
Opmerking: traybehandeling

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha
Aantal toepassingen: 1
Toepassingstechniek: aangieten

sierplanten (eenjarige) (*annual ornamental plants*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 12 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Waarschuwing(en):

- Het gebruik in sierplanten werd toegestaan op basis van proeven uitgevoerd met de volgende soort(en): /.
- De soorten en variëteiten van siergewassen die kunnen worden behandeld, worden op het etiket vermeld onder de verantwoordelijkheid van de houder van de toelating/vergunning.



Ter bestrijding van: wortelphytophthora (*Phytophthora cinnamomi* / *P. cactorum*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bodembehandeling

Ter bestrijding van: kiemschimmels (*Pythium*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bodembehandeling

Ter bestrijding van: bladvlekkenziekte (*Cylindrosporium*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphaceae*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: sclerotienrot (*Sclerotinia spp.*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 12

Minimum interval tussen twee toepassingen: 3 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: zwartrot (rhizoctonia) (*Rhizoctonia solani*)

Dosis: 0,37 kg/ha

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bodembehandeling

VERPAKKINGEN

Dit product mag alleen op de markt worden gebracht in de volgende verpakkingen :

Type : zak

Materiaal : PET/PE meerlagig

<u>Volume :</u>	0,19 l	<u>Inhoud :</u>	0,19 kg
<u>Volume :</u>	0,37 l	<u>Inhoud :</u>	0,37 kg
<u>Volume :</u>	0,38 l	<u>Inhoud :</u>	0,38 kg



OMSCHRIJVING VAN DE TEELTEN

abrikozenbomen (*Prunus armeniaca*) : alle variëteiten

kersen- en kriekebomen (*Prunus avium*/*P. cerasus*) : alle variëteiten

perzik- en nectarinebomen (*Prunus persica*/*P. persica* var. *nucipersica*) : alle variëteiten

pruimenbomen (*Prunus domestica* subsp. *domestica*) : alle variëteiten

druivelaars (wijnproductie) (*Vitis vinifera*) : wijnstokken waarvan de oogst bestemd is voor wijnproductie, alle variëteiten

druivelaars (tafeldruiven) (*Vitis vinifera*) : wijnstokken waarvan de oogst bestemd is voor consumptie, alle variëteiten

aardbeiplanten (*Fragaria x ananassa*) : productieveld: aardbeien waarvan de oogst bestemd is voor consumptie, alle variëteiten; selectie- en vermeerderingsveld: gewas geteeld voor selectie of vermeerdering, alle variëteiten, de oogst mag niet gebruikt worden voor consumptie.

braamstruiken (*Rubus fruticosus*) : alle variëteiten

frambozenstruiken (*Rubus idaeus*) : alle variëteiten

blauwe en rode bosbessenstruiken (*Vaccinium myrtillus*/*V. corymbosum*/*V. vitis-idaea*) : alle variëteiten

veenbessenstruiken (*Vaccinium macrocarpon*) : alle variëteiten

aalbessenstruiken (witte, rode en zwarte) (*Ribes spp.*) : alle variëteiten

stekelbessenstruiken (kruisbes) en kruisingen (*Ribes uva-crispa*) : alle variëteiten

kiwibesplanten (*Actinidia arguta*) : alle variëteiten

wortelen (*Daucus carota*) : alle variëteiten

pastinaak (*Pastinaca sativa*) : alle variëteiten

knolselder (*Apium graveolens* var. *rapaceum*) : alle variëteiten

radijs (*Raphanus sativus* var. *radicula*) : radijs met een overwegend rode of witte schil, weinig pikante smaak, alle variëteiten

rammenas en rettich (*Raphanus sativus*) : radijs met een overwegend rode, witte of zwarte schil, zeer pikante smaak, alle variëteiten (mierikswortel is niet inbegrepen)

koolraap (*Brassica napus* subsp. *rapifera*) : alle variëteiten

raap (stoppelraap, meiraap) (*Brassica rapa* subsp. *rapa*) : alle variëteiten

mierikswortel (*Armoracia rusticana*) : alle variëteiten

knoflook (*Allium sativum*) : alle variëteiten



uien (drooggeogste) (*Allium cepa*) : alle variëteiten, zowel gezaaid als geplant, die rijp geogst worden
bosuien (lente-ui) (*Allium fistulosum/A. cepa*) : jong geogste uien, alle variëteiten
sjalot (*Allium cepa Aggregatum types*) : alle variëteiten
tomaten (*Solanum lycopersicum*) : alle variëteiten, inbegrepen de kerstomaten
paprika / Spaanse peper (*Capsicum annum*) : alle variëteiten
aubergine (eierplant)/pepino (*Solanum melongena/S. muricatum*) : alle variëteiten
komkommer (*Cucumis sativus*) : alle variëteiten
augurk (*Cucumis sativus*) : alle variëteiten
courgette / patisson (*Cucurbita pepo*) : alle variëteiten van courgette en patisson die geogst worden wanneer de schil nog eetbaar is en die volledig gegeten worden
meloen (*Cucumis melo*) : alle variëteiten, watermeloenen zijn niet inbegrepen
pompoen (*Cucurbita maxima & C. moschata*) : alle variëteiten die geschild worden voor consumptie
watermeloen (*Citrullus lanatus*) : alle variëteiten
broccoli (*Brassica oleracea var. botrytis subvar. cymosa*) : alle variëteiten
bloemkool (witte en groene) (*Brassica oleracea var. botrytis subvar. cauliflora*) : alle variëteiten
spruitkool (*Brassica oleracea var. gemmifera*) : alle variëteiten
sluitkool (witte, rode, kabuiskool, savooi- en spitskool) (*Brassica oleracea var. capitata*) : alle variëteiten
Chinees kool, paksoi, tatsoi en komatsuna (*Brassica rapa chinensis & B. rapa pekinensis*) : alle variëteiten
boerenkool (krulkool, palmboerenkool) (*Brassica oleracea var. sabellica; Brassica oleracea var. palmifolia*) : alle variëteiten
koolrabi (*Brassica oleracea var. gongylodes*) : alle variëteiten
tuinkers en andere kiemen en scheuten (*Lepidium sativum*) : alle variëteiten van scheutgroenten
veldsla (*Valerianella locusta*) : alle variëteiten
slasoorten (*Lactuca sp.*) : alle soorten en variëteiten
andijvie/radicchio rosso/suikerbrood (*Cichorium endivia/C. intybus var. foliosum*) : alle variëteiten
spinazie (*Spinacia oleracea*) : alle variëteiten
waterkers (*Nasturtium officinale*) : alle variëteiten
witloofwortelteelt (*Cichorium intybus var. foliosum*) : Voor de behandeling van het gewas op het veld; alle variëteiten voor de productie van witloof en roodlof.



warmoes (snijbiet) (*Beta vulgaris subsp. vulgaris var. flavescens*) : alle variëteiten, alleen gekweekt voor de bladeren
tuinmelde (*Atriplex hortensis*) : alle variëteiten

rucola (*Eruca vesicaria subsp. sativa/Diplotaxis tenuifolia*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

babyleaf (geogst tot het stadium 8 bladeren) (*babyleaf (harvested before BBCH 18)*) : Elk gewas behorend tot de familie van de Brassicaceae, de Asteraceae of de Amaranthaceae (of een mengeling van deze) voor zover het geogst wordt tot het stadium 8 echte bladeren.

drooggeogste stamslabonen (zonder peul) (*Phaseolus vulgaris*) : alle variëteiten waarvan de zaden drooggeogst worden

stamslabonen (prinsessen-, snijboon) (groengeogst, met peul) (*Phaseolus vulgaris*) : alle variëteiten waarvan de peulen onrijp geogst worden

drooggeogste erwten (zonder peul) (*Pisum sativum*) : alle variëteiten waarvan de zaden drooggeogst worden, zowel voor dierlijke als menselijke consumptie

groengeogste erwten (zonder peul) (*Pisum sativum*) : alle variëteiten waarvan de zaden onrijp geogst worden voor verwerking tot conserven, om in te vriezen of voor de verse markt

groengeogste erwten (met peul) (*Pisum sativum*) : alle variëteiten waarvan de peulen onrijp geogst worden voor verwerking tot conserven, om in te vriezen of voor de verse markt

voedererwten (drooggeogst) (*Pisum sativum subsp. arvense*) : alle variëteiten waarvan de peulen of zaden drooggeogst worden

vicia-bonen (paarden-, duiven, tuin-,...) (drooggeogst) (*Vicia faba*) : alle variëteiten, drooggeogst, voornamelijk voor dierlijke consumptie

vicia-bonen (paarden-, duiven-, tuin-,...) (groengeogst, zonder peul) (*Vicia faba*) : alle variëteiten waarvan de onrijpe zaden geogst worden

soja (drooggeogst) (*Glycine max*) : alle variëteiten waarvan de zaden drooggeogst worden

soja/edamame (groengeogst, zonder peul) (*Glycine max*) : alle variëteiten waarvan de zaden onrijp geogst worden

soja/edamame (groengeogst, met peul) (*Glycine max*) : alle variëteiten waarvan de peulen onrijp geogst worden

kekererwten/kikkererwten (drooggeogst) (*Cicer arietinum*) : alle variëteiten

linzen (drooggeogst) (*Lens culinaris*) : alle variëteiten

asperge (*Asparagus officinalis*) : alle variëteiten (productieveld: asperges op velden die in productie zijn, dus niet het 1ste of 2de jaarsgewas)

selderij (bleek-, groene en witte) (*Apium graveolens var. dulce/Apium graveolens*) : alle variëteiten



knolvenkel (*Foeniculum vulgare*) : alle variëteiten

prei (*Allium porrum*) : Alle variëteiten. Let op: Het aantal toepassingen wordt uitgedrukt als een aantal per teelt. Dit moet beschouwd worden als het aantal toepassingen die één preiplant mag ontvangen, ongeacht de plaats waar dit plantje staat. Dus zaaibed en productieveld worden beschouwd als één teelt.

bieslook (consumptie bladeren) (*Allium schoenoprasum*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

dille (consumptie vruchten, bessen en/of zaden) (*Anethum graveolens*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

karwij (consumptie vruchten, bessen en/of zaden) (*Carum carvi*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

koriander (consumptie vruchten, bessen en/of zaden) (*Coriandrum sativum*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

komijn (consumptie vruchten, bessen en/of zaden) (*Cuminum cyminum*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

lavas / maggiplant (consumptie vruchten, bessen en/of zaden) (*Levisticum officinale*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

anijs (consumptie vruchten, bessen en/of zaden) (*Pimpinella anisum*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

knolvenkel (consumptie vruchten, bessen en/of zaden) (*Foeniculum vulgare*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

dille (consumptie bladeren) (*Anethum graveolens*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

grote engelwortel (consumptie bladeren) (*Angelica archangelica*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

kervel (consumptie bladeren) (*Anthriscus cerefolium*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

snijselder (consumptie bladeren) (*Apium graveolens var. secalinum*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

karwij (consumptie bladeren) (*Carum carvi*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

koriander (consumptie bladeren) (*Coriandrum sativum*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

lavas / maggiplant (consumptie bladeren) (*Levisticum officinale*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

roomse kervel (consumptie bladeren) (*Myrrhis odorata*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

peterselie (consumptie bladeren) (*Petroselinum crispum*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

anijs (consumptie bladeren) (*Pimpinella anisum*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten



wortelpeterselie en wortelkervel (consumptie wortels) (*Petroselinum crispum var. tuberosum* & *Chaerophyllum bulbosum*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

grote engelwortel (consumptie wortels) (*Angelica archangelica*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

lavas / maggiplant (consumptie wortels) (*Levisticum officinale*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

dragon (consumptie vruchten, bessen en/of zaden) (*Artemisia dracunculus*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

dragon (consumptie bladeren) (*Artemisia dracunculus*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

winterkers / barbarakruid (consumptie bladeren) (*Barbarea sp.*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

witte en gele mosterd (consumptie bladeren) (*Sinapis alba*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

rode amsoi (consumptie bladeren) (*Brassica juncea*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

zwarte mosterd (consumptie bladeren) (*Brassica nigra*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

zandkool (consumptie bladeren) (*Diplotaxis sp.*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

hysop (consumptie bladeren) (*Hyssopus officinalis*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

citroenmelisse (consumptie bladeren) (*Melissa officinalis*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

munt (consumptie bladeren) (*Mentha sp.*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

basilicum (consumptie bladeren) (*Ocimum basilicum*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

marjolein / oregano (consumptie bladeren) (*Origanum majorana*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

salie (consumptie bladeren) (*Salvia officinalis*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

bonenkruid (consumptie bladeren) (*Satureja hortensis*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

tijm (consumptie bladeren) (*Thymus sp.*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

rozemarijn (consumptie bladeren) (*Salvia rosmarinus*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

laurier (consumptie bladeren) (*Laurus nobilis*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

zuring (consumptie bladeren) (*Rumex acetosa*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

postelein (consumptie bladeren) (*Portulaca oleracea*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

valeriaan (consumptie wortels) (*Valeriana officinalis*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

eetbare bloemen (*Edible flowers*) : aromatische of medicinale plant, alle soorten en variëteiten, consumptie van



versge oogste bloemen

lupine (*Lupinus sp.*) : alle variëteiten

mergkool en voederkool (*Brassica oleracea var. medullosa*) : alle variëteiten

sierbomen en -heesters (*woody ornamental plants*) : Alle soorten en variëteiten, niet bestemd voor consumptie. Middelen toegelaten in deze teelt mogen ook gebruikt worden voor de opkweek van fruitbomen en -heesters voor zover deze nog niet op hun definitieve plaats staan en de vruchten niet geogst worden.

sierplanten (doorlevend, niet houtachtig) (*ornamentals (not woody, perennial)*) : alle soorten en variëteiten, niet bestemd voor consumptie

bol- en knolgewassen, rhizomen (sierplanten) (*bulbs and tuber flowers (ornamentals)*) : alle soorten en variëteiten, niet bestemd voor consumptie

sierplanten (eenjarige) (*annual ornamental plants*) : Alle soorten en variëteiten, niet bestemd voor consumptie, gekweekt in volle grond, pot of container (vb. Chrysanthemum, Petunia, Salvia, Tagetes, ...).