



Dossiernummer: 33595

Datum: 04/04/2024

TOELATING VAN EEN GEWASBESCHERMINGSMIDDEL

Betreft : administratieve verlenging

Handelsbenaming :

THIOVIT JET

Toelatingsnummer :

5700P/B

Gebruikerscategorie : **PROFESSIONEEL**

Toelatingshouder :

Syngenta Crop Protection

Naamloze vennootschap

Avenue Louise 489

1050 BRUXELLES

Belgique

Aard van het middel : **Fungicide**

Formuleringstype : **WG (Water dispergeerbaar granulaat)**

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

- **zwavel: 800 g/kg (werkzame stof)**

Deze toelating is geldig van **03/04/2024** tot en met **15/04/2026** en vervangt elke eventuele voorafgaande toelatingsakte voor dit product.

De bijzondere voorwaarden voor de verlenging zijn de volgende: **evaluatie van de aanvraag tot hererkenning.**



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) :

- P210 : Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken.

Aanvullende gevareninformatie (EUH zinnen) :

- EUH210 : Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.
- 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 M02.

- 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.
- 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 :

appelbomen (*Malus domestica*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

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

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 3 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: schurft (*Venturia inaequalis*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 3 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 10

Minimum interval tussen twee toepassingen: 7 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 3 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 10

Minimum interval tussen twee toepassingen: 7 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

perenbomen (*Pyrus communis* / *P. pyrifolia* var. *culta*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

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

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 3 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: schurft (*Venturia pirina*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 3 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 10

Minimum interval tussen twee toepassingen: 7 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 3 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 10

Minimum interval tussen twee toepassingen: 7 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

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

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 2 toepassing(en)/12 maanden

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 3 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: hagelshotziekte (*Stigmia carpophila* (*Coryneum beijerinckii*))

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 6,25 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 2

Interval tussen twee toepassingen: 14 tot 28 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 6,25 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 2

Interval tussen twee toepassingen: 14 tot 28 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

pruimenbomen (*Prunus domestica* subsp. *domestica*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 2 toepassing(en)/12 maanden

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 3 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: hagelshotziekte (*Stigmia carpophila* (*Coryneum beijerinckii*))

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 6,25 kg/ha haag



Aantal toepassingen: 1 tot 2
Interval tussen twee toepassingen: 14 tot 28 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

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

Toepassingsstadium: preventief
Dosis: 6,25 kg/ha haag
Aantal toepassingen: 1 tot 2
Interval tussen twee toepassingen: 14 tot 28 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

druivelaars (wijnproductie) (*Vitis vinifera*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Toepassingsstadium: < BBCH 61 (begin bloei: 10% van kelkbladeren afgeworpen)

Maximaal aantal toepassingen: 1 toepassing(en)/12 maanden

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 3 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief
Dosis: 6 - 8 kg/ha haag
Aantal toepassingen: 1
Toepassingstechniek: bespuiting

druivelaars (wijnproductie) (*Vitis vinifera*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Toepassingsstadium: > BBCH 69 (einde bloei)

Maximaal aantal toepassingen: 1 toepassing(en)/12 maanden

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 3 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief
Dosis: 3 - 5 kg/ha haag
Aantal toepassingen: 1
Toepassingstechniek: bespuiting



druivelaars (tafeldruiven) (*Vitis vinifera*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Toepassingsstadium: < BBCH 61 (begin bloei: 10% van kelkbladeren afgeworpen)

Maximaal aantal toepassingen: 1 toepassing(en)/12 maanden

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 0,6 - 0,8 kg/100 l

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bespuiting

druivelaars (tafeldruiven) (*Vitis vinifera*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Toepassingsstadium: > BBCH 69 (einde bloei)

Maximaal aantal toepassingen: 1 toepassing(en)/12 maanden

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 0,3 - 0,5 kg/100 l

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bespuiting

druivelaars (tafeldruiven) (*Vitis vinifera*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Toepassingsstadium: < BBCH 61 (begin bloei: 10% van kelkbladeren afgeworpen)

Maximaal aantal toepassingen: 1 toepassing(en)/12 maanden

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 3 m ten opzichte van oppervlaktewater.



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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 6 - 8 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bespuiting

druivelaars (tafeldruiven) (*Vitis vinifera*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Toepassingsstadium: > BBCH 69 (einde bloei)

Maximaal aantal toepassingen: 1 toepassing(en)/12 maanden

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 3 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 3 - 5 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: bespuiting

aardbeiplanten (*Fragaria x ananassa*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: productieveld

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 10 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



aardbeiplanten (*Fragaria x ananassa*)

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

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 10 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

aardbeiplanten (*Fragaria x ananassa*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: productieveld

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 10 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

aardbeiplanten (*Fragaria x ananassa*)

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

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief



Dosis: 5 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 4
Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 10 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

braamstruiken (*Rubus fruticosus*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/12 maanden

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief
Dosis: 3 kg/ha haag
Aantal toepassingen: 1 tot 4
Minimum interval tussen twee toepassingen: 7 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

braamstruiken (*Rubus fruticosus*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/12 maanden

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 3 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief
Dosis: 3 kg/ha haag
Aantal toepassingen: 1 tot 4
Minimum interval tussen twee toepassingen: 7 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

frambozenstruiken (*Rubus idaeus*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/12 maanden

Risicobeperkende maatregelen:



- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 3 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Minimum interval tussen twee toepassingen: 7 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

frambozenstruiken (*Rubus idaeus*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/12 maanden

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 3 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 3 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Minimum interval tussen twee toepassingen: 7 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: 4 toepassing(en)/12 maanden

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 3 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Minimum interval tussen twee toepassingen: 7 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: 4 toepassing(en)/12 maanden

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 3 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 3 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Minimum interval tussen twee toepassingen: 7 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

veenbessenstruiken (*Vaccinium macrocarpon*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/12 maanden

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 3 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Minimum interval tussen twee toepassingen: 7 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

veenbessenstruiken (*Vaccinium macrocarpon*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/12 maanden

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 3 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief



Dosis: 3 kg/ha haag
Aantal toepassingen: 1 tot 4
Minimum interval tussen twee toepassingen: 7 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

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

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/12 maanden

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief
Dosis: 3 kg/ha haag
Aantal toepassingen: 1 tot 4
Minimum interval tussen twee toepassingen: 7 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

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

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/12 maanden

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 3 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief
Dosis: 3 kg/ha haag
Aantal toepassingen: 1 tot 4
Minimum interval tussen twee toepassingen: 7 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

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

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/12 maanden

Risicobeperkende maatregelen:



- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 3 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Minimum interval tussen twee toepassingen: 7 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

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

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/12 maanden

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 3 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 3 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Minimum interval tussen twee toepassingen: 7 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

rode biet (kroten) (*Beta vulgaris subsp. vulgaris var. conditiva*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe betae* / *E. polygoni*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



wortelen (*Daucus carota*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

pastinaak (*Pastinaca sativa*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

radijs (*Raphanus sativus var. radicola*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Golovinomyces cichoracearum*)

Toepassingsstadium: preventief



Dosis: 5 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 4
Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

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

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Golovinomyces cichoracearum*)

Toepassingsstadium: preventief
Dosis: 5 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 4
Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

rammenas en rettich (*Raphanus sativus*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Golovinomyces cichoracearum*)

Toepassingsstadium: preventief
Dosis: 5 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 4
Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

rammenas en rettich (*Raphanus sativus*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:



- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Golovinomyces cichoracearum*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

schorseneren (*Scorzonera hispanica*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Golovinomyces cichoracearum*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

koolrapen (*Brassica napus subsp. rapifera*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



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

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

mierikswortel (*Armoracia rusticana*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 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: echte meeldauw (*Erysiphe cruciferarum*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

aardpeer (*Helianthus tuberosus*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.



Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Golovinomyces cichoracearum*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

tomaten (*Solanum lycopersicum*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 6 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 6

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

paprika / Spaanse peper (*Capsicum annuum*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 6 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 6

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



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

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 6 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 6

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

komkommer (*Cucumis sativus*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 6 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 6

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

augurk (*Cucumis sativus*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 6 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.



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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha haag

Andere uitdrukking: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 6

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

augurk (*Cucumis sativus*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 6 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha haag

Andere uitdrukking: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 6

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

courgette / patisson (*Cucurbita pepo*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 6 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha haag

Andere uitdrukking: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 6

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)



Toepassingstechniek: bespuiting

courgette / patisson (*Cucurbita pepo*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 6 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 6

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

meloen (*Cucumis melo*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 6 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha haag

Andere uitdrukking: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 6

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

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

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 6 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:



- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 6

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

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

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 6 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 6

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

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

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



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

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 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: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 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: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief



Dosis: 5 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 4
Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

spruitkool (*Brassica oleracea var. gemmifera*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief
Dosis: 5 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 4
Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

spruitkool (*Brassica oleracea var. gemmifera*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief
Dosis: 5 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 4
Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 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: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:



- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 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: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 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: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 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: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 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: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 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: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.



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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

koolrabi (koolraap-boven-de-grond) (*Brassica oleracea var. gongylodes*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

koolrabi (koolraap-boven-de-grond) (*Brassica oleracea var. gongylodes*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



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

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 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: echte meeldauw (*Erysiphe cruciferarum*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

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

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 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: echte meeldauw (*Erysiphe cruciferarum*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



veldsla (*Valerianella locusta*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

veldsla (*Valerianella locusta*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

slasoorten (*Lactuca sp.*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.



Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Golovinomyces cichoracearum*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

slasoorten (*Lactuca sp.*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Golovinomyces cichoracearum*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

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

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Golovinomyces cichoracearum*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



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

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Golovinomyces cichoracearum*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

waterkers (*Nasturtium officinale*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 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: echte meeldauw (*Erysiphe cruciferarum*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

waterkers (*Nasturtium officinale*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 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: echte meeldauw (*Erysiphe cruciferarum*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

witloofwortelteelt (*Cichorium intybus var. foliosum*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Golovinomyces cichoracearum*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

rucola (*Eruca sativa/Diplotaxis spp.*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 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: echte meeldauw (*Erysiphe cruciferarum*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4



Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

rucola (*Eruca sativa*/*Diplotaxis spp.*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 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: echte meeldauw (*Erysiphe cruciferarum*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

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

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Andere uitdrukking: 5 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



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

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Andere uitdrukking: 5 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

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

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

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

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.



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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

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

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Geen bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha haag

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

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

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



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

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

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

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

dille (consumptie bladeren) (*Anethum graveolens*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 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: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

dille (consumptie bladeren) (*Anethum graveolens*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 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: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

kervel (consumptie bladeren) (*Anthriscus cerefolium*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 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: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4



Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

kervel (consumptie bladeren) (*Anthriscus cerefolium*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 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: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Toepassingsstadium: preventief
Dosis: 5 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 4
Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

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

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 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: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Toepassingsstadium: preventief
Dosis: 5 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 4
Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting



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

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 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: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

koriander (consumptie bladeren) (*Coriandrum sativum*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 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: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



koriander (consumptie bladeren) (*Coriandrum sativum*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 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: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

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

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 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: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



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

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 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: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

peterselie (consumptie bladeren) (*Petroselinum crispum*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 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: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



peterselie (consumptie bladeren) (*Petroselinum crispum*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 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: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 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: 4 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: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 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: 4 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: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

dragon (consumptie bladeren) (*Artemisia dracunculus*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 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: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



dragon (consumptie bladeren) (*Artemisia dracunculus*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 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: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

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

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 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: echte meeldauw (*Erysiphe cruciferarum*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



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

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 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: echte meeldauw (*Erysiphe cruciferarum*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

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

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 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: echte meeldauw (*Erysiphe cruciferarum*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



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

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 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: echte meeldauw (*Erysiphe cruciferarum*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

mint (consumptie bladeren) (*Mentha sp.*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 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: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



munt (consumptie bladeren) (*Mentha sp.*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 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: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

salie (consumptie bladeren) (*Salvia officinalis*)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 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: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



salie (consumptie bladeren) (*Salvia officinalis*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 4 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: echte meeldauw (*Erysiphe heraclei*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 4

Interval tussen twee toepassingen: 7 tot 14 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

wintertarwe (*Triticum aestivum (winter)*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 2 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 2

Minimum interval tussen twee toepassingen: 10 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

zomertarwe (*Triticum aestivum (spring)*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 2 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.



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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 2

Minimum interval tussen twee toepassingen: 10 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

wintergerst (*Hordeum vulgare (winter)*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 2 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 2

Minimum interval tussen twee toepassingen: 10 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

zomergerst (*Hordeum vulgare (spring)*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 2 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 2

Minimum interval tussen twee toepassingen: 10 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



winterrogge (*Secale cereale (winter)*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 2 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 2

Minimum interval tussen twee toepassingen: 10 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

zomerrogge (*Secale cereale (spring)*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 2 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 2

Minimum interval tussen twee toepassingen: 10 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

winterhaver (*Avena sativa (winter)*)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 2 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief



Dosis: 5 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 2
Minimum interval tussen twee toepassingen: 10 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

zomerhaver (*Avena sativa* (spring))

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 2 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief
Dosis: 5 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 2
Minimum interval tussen twee toepassingen: 10 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

wintertriticale (*Triticale x Secale* (winter))

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 2 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief
Dosis: 5 kg/ha
Aantal toepassingen: 1 tot 2
Minimum interval tussen twee toepassingen: 10 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

zomertriticale (*Triticale x Secale* (spring))

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 2 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:



- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 2

Minimum interval tussen twee toepassingen: 10 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

winterspelt (*Triticum spelta* (winter))

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 2 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 2

Minimum interval tussen twee toepassingen: 10 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

zomerspelt (*Triticum spelta* (spring))

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 2 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

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

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 2

Minimum interval tussen twee toepassingen: 10 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



suikerbieten (*Beta vulgaris subsp. vulgaris var. altissima*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 2 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe betae* / *E. polygoni*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 7,5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 2

Interval tussen twee toepassingen: 14 tot 21 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

voederbieten (*Beta vulgaris subsp. vulgaris var. crassa*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 2 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphe betae* / *E. polygoni*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 7,5 kg/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 2

Interval tussen twee toepassingen: 14 tot 21 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

hop (*Humulus lupulus*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 10 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 3 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Podosphaera macularis* / *P. aphanis*)

Toepassingsstadium: preventief



Dosis: 5 kg/ha haag
Aantal toepassingen: 1 tot 10
Interval tussen twee toepassingen: 6 tot 8 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

sierplanten (ornamentals)

Locatie van de behandeling: onder bescherming
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 2 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: hagelschotziekte (*Stigmia carpophila* (*Coryneum beijerinckii*))

Toepassingsstadium: preventief
Dosis: 0,3 - 0,45 kg/100 l
Aantal toepassingen: 1 tot 2
Interval tussen twee toepassingen: 14 tot 28 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphaceae*)

Toepassingsstadium: preventief
Dosis: 0,3 - 0,45 kg/100 l
Aantal toepassingen: 1 tot 2
Interval tussen twee toepassingen: 14 tot 28 dag(en)
Toepassingstechniek: bespuiting

sierplanten (ornamentals)

Locatie van de behandeling: open lucht
Gewastype: alle

Maximaal aantal toepassingen: 2 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: hagelschotziekte (*Stigmina carpophila* (*Coryneum beijerinckii*))

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 0,3 - 0,45 kg/100 l

Aantal toepassingen: 1 tot 2

Interval tussen twee toepassingen: 14 tot 28 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: echte meeldauw (*Erysiphaceae*)

Toepassingsstadium: preventief

Dosis: 0,3 - 0,45 kg/100 l

Aantal toepassingen: 1 tot 2

Interval tussen twee toepassingen: 14 tot 28 dag(en)

Toepassingstechniek: bespuiting



VERPAKKINGEN

Dit product mag alleen op de markt worden gebracht in de volgende verpakkingen :

Type : zak **Materiaal :** papier/PE meerlagig

Volume : 10 l Inhoud : 10 kg

Volume : 20 l Inhoud : 20 kg

Type : zak **Materiaal :** papier/PE/EVOH meerlagig

Volume : 10 l Inhoud : 10 kg

Volume : 20 l Inhoud : 20 kg



OMSCHRIJVING VAN DE TEELTEN

appelbomen (*Malus domestica*) : alle variëteiten

perenbomen (*Pyrus communis* / *P. pyrifolia* var. *culta*) : alle variëteiten, inbegrepen Nashi (nashipeer)

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

rode biet (kroten) (*Beta vulgaris* subsp. *vulgaris* var. *conditiva*) : alle variëteiten

wortelen (*Daucus carota*) : alle variëteiten

pastinaak (*Pastinaca sativa*) : 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)

schorseneren (*Scorzonera hispanica*) : alle variëteiten

koolrapen (*Brassica napus* subsp. *rapifera*) : alle variëteiten

raap (stoppelraap, meiraap) (*Brassica rapa* subsp. *rapa*) : alle variëteiten

mierikswortel (*Armoracia rusticana*) : alle variëteiten

aardpeer (*Helianthus tuberosus*) : alle variëteiten



- tomaten (*Solanum lycopersicum*) : alle variëteiten, inbegrepen de kerstomaten
- paprika / Spaanse peper (*Capsicum annuum*) : alle variëteiten
- aubergine / eierplant en 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
- 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
- Chinese 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 (koolraap-boven-de-grond) (*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* / *Cichorium intybus* var. *foliosum*) : 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.
- rucola (*Eruca sativa*/*Diplotaxis* spp.) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten
- 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

groengeoogste erwten (met peul) (*Pisum sativum*) : alle variëteiten waarvan de peulen onrijp geoogst worden voor verwerking tot conserven, om in te vriezen of voor de verse markt

vicia-bonen (paarden-, duiven, tuin-,...) (drooggeoogst) (*Vicia faba*) : alle variëteiten, drooggeoogst, voornamelijk voor dierlijke consumptie

vicia-bonen (paarden-, duiven-, tuin-,...) (groengeoogst, zonder peul) (*Vicia faba*) : alle variëteiten waarvan de onrijpe zaden geoogst worden

dille (consumptie bladeren) (*Anethum graveolens*) : 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

koriander (consumptie bladeren) (*Coriandrum sativum*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

lavas / maggiplant (consumptie bladeren) (*Levisticum officinale*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

peterselie (consumptie bladeren) (*Petroselinum crispum*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

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

rode amsoi (consumptie bladeren) (*Brassica juncea*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

munt (consumptie bladeren) (*Mentha sp.*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

salie (consumptie bladeren) (*Salvia officinalis*) : aromatische of medicinale plant, alle variëteiten

wintertarwe (*Triticum aestivum (winter)*) : alle variëteiten

zomertarwe (*Triticum aestivum (spring)*) : alle variëteiten

wintergerst (*Hordeum vulgare (winter)*) : alle variëteiten

zomergerst (*Hordeum vulgare (spring)*) : alle variëteiten

winterrogge (*Secale cereale (winter)*) : alle variëteiten

zomerrogge (*Secale cereale (spring)*) : alle variëteiten

winterhaver (*Avena sativa (winter)*) : alle variëteiten



zomerhaver (*Avena sativa (spring)*) : alle variëteiten

wintertriticale (*Triticale x Secale (winter)*) : alle variëteiten

zomertriticale (*Triticale x Secale (spring)*) : alle variëteiten

winterspelt (*Triticum spelta (winter)*) : alle variëteiten

zomerspelt (*Triticum spelta (spring)*) : alle variëteiten

suikerbieten (*Beta vulgaris subsp. vulgaris var. altissima*) : alle variëteiten

voederbieten (*Beta vulgaris subsp. vulgaris var. crassa*) : alle variëteiten

hop (*Humulus lupulus*) : alle variëteiten

sierplanten (*ornamentals*) : 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 geoogst worden.