



FEDERALE OVERHEIDSDIENST VOLKSGEZONDHEID,
VEILIGHEID VAN DE VOEDSELKETEN EN LEEFMILIEU

DG Dier, Plant en Voeding (DG4)

DIENST
GEWASBESCHERMINGSMIDDELEN EN
MESTSTOFFEN

SYNGENTA CROP PROTECTION N.V.
POSTBUS 512
4600 AM BERGEN OP ZOOM
NEDERLAND

Correspondent :

JONATHAN FAVAITS

Attaché

02 524 7391

Onze referten :

Dossiernummer : 21291

Datum : 22/11/2019

1/70

Betreft : Nieuwe berekeningswijze jaarlijkse bijdrage

TOELATING VAN EEN GEWASBESCHERMINGSMIDDEL OF TOEVOEGINGSSTOF

1. Algemene bepalingen van de toelating

In toepassing van de Verordening (EG) Nr. 1107/2009 van het Europees Parlement en de Raad van 21/10/2009 betreffende het op de markt brengen van gewasbeschermingsmiddelen en tot intrekking van de Richtlijnen 79/117/EEG en 91/414/EEG van de Raad, en het koninklijk besluit van 28/02/1994 betreffende het bewaren, het op de markt brengen en het gebruiken van bestrijdingsmiddelen voor landbouwkundig gebruik, en overeenkomstig het advies van het Erkenningscomité, wordt het product :

NINJA

met de hieronder vermelde specificaties en voorwaarden toegelaten onder het

nummer : **9571P/B**

voor : **BEROEPSGEBRUIK**

als : Insecticide

op naam van : SYNGENTA CROP PROTECTION N.V.



2. Samenstelling en vorm2.1. Algemene bepalingen :

Onverminderd de bepalingen voorzien in de Verordening Nr. 1107/2009 moeten de samenstelling, het formuleringstype, de chemische en fysische eigenschappen alsmede de oorsprong en de zuiverheid van de werkzame stoffen overeenkomen met de bij de aanvraag of later verstrekte gegevens.

2.2. Werkzame stof(fen) en gewaarborgde gehalte(n) :

LAMBDA-CYHALOTHRIN 100 g/l

Algemene opmerking

/

2.3. Formuleringstype : CS (Capsule suspensie)3. Gebruik, gebruiksdosissen en bijzondere toepassingsvoorwaarden

Zie bijlage

4. Indeling en op het etiket aan te brengen speciale vermeldingen4.1. Gevarencategorie(ën) : schadelijk, sensibiliserend en milieugevaarlijk

Onverminderd de bepalingen voorzien in de Verordening (EG) Nr. 547/2011 van 08/06/2011 ter uitvoering van Verordening Nr. 1107/2009 van het Europees Parlement en de Raad wat betreft de etiketteringsvoorschriften voor gewasbeschermingsmiddelen en het KB van 28/02/1994 tot regeling van de indeling en de verpakking moeten de volgende vermeldingen op het etiket vermeld worden.

4.2. De volgende symbolen van Richtlijnen 67/548/EEG en 1999/45/EG of van de bijlage XIV van het KB van 28/02/1994 en het KB van 11/01/1193 tot regeling van de indeling en de verpakking en het kenmerken van gevaarlijke preparaten met het oog op de markt brengen of het gebruik ervan :

Xn, N

4.3. De volgende R en S zinnen van de bijlage XIII van het KB van 28/02/1994 :

4.3.1. R20-R22-R43-R50/53

4.3.2. S2-S13-S20/21-S23-S36/37-S46-S47-S35-S61

4.4. Aantal punten toegekend in toepassing van het KB van 13/11/2011 tot vaststelling van de retributies en bijdragen verschuldigd aan het Begrotingsfonds voor de grondstoffen en de producten :

3

4.5. Andere vermeldingen :

- SPo: Na de behandeling de percelen/oppervlakken pas opnieuw betreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd.
- SP1: Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.
- SPE3: Om in het water levende organismen te beschermen mag u in een bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater niet behandelen (zie risicobeperkende maatregelen).

- SPE8: Gevaarlijk voor bijen. Gebruik dit product niet op het ogenblik dat de bijen actief naar voedsel zoeken.
- De soorten en variëteiten van sierteelten die kunnen worden behandeld, worden vermeld onder de verantwoordelijkheid van de houder van de erkenning.
- De erkende 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 voorbeeld in teelten waarin de principes van de geïntegreerde bestrijding worden toegepast. Bij verlaging van de dosis is het niet toegelaten het maximale aantal toepassingen te verhogen, noch de wachtermijn voor de oogst te verkorten.

Aanvullingen op de CLP-etikettering uit bijlage 2:

- Op het etiket te vermelden co-formulanten: 1,2-benzisothiazolin-3-on, Index Nr. 613-088-00-6.
- P280: Beschermende handschoenen en beschermende kleding dragen.
- P411: Bij maximaal 40 °C bewaren.

5. Geldigheidsduur van de toelating

5.1. Geldigheidsduur : vanaf 22/11/2019 tot en met 31/03/2024

5.2. Bijzondere voorwaarden voor de verlenging :

Evaluatie van de aanvraag tot vernieuwing (art.43)

Deze toelating vervangt elke voorgaande toelating betreffende dit product.

Volgende regel is enkel van toepassing voor een toelating op naam van een buitenlandse firma:

De toelating is slechts geldig voor zover mij de namen en adressen van elke invoerder van dit product meegedeeld worden.

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 door de Federale Overheidsdienst Werkgelegenheid, Arbeid en Sociaal Overleg betreffende de fabricage en het gebruik van giftige of schadelijke stoffen.

Namens de Minister,

GUELTON O.
Celhoofd Toelatingen

Bijlage 1

Gebruik, gebruiksdosissen en bijzondere toepassingsvoorwaarden :

Te behandelen	: druivelaars (tafeldruiven) (open lucht)
Opmerking	: max. 3 toepassingen/12 maanden
Ter bestrijding van	: trosrups(Lobesia botrana, Eupocelia ambiguella)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha haag, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: cicaden(Cicadellidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha haag, 1-3 toepassingen
Ter bestrijding van	: Drosophila suzukii(Drosophila suzukii)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha haag, 1-3 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek
Te behandelen	: pompoen (open lucht)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 3 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: pompoen (onder bescherming)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 3 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: meloen (onder bescherming)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha (horizontale teelt) of 0,1 l/ha haag (verticale teelt), 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha (horizontale teelt) of 0,075 l/ha haag (verticale teelt), 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 3 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: pompoen (open lucht)
Toepassingsstadium	: Opkomst - 3 bladeren (BBCH 09-13)

Ter bestrijding van : aardvlooien(Epitrix sp.)
Dosis / Concentratie : 0,0625 l/ha, 1 toepassing

Veiligheidstermijn : 3 dagen
Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 10 m met klassieke techniek

Te behandelen : **snijselder (consumptie bladeren) (onder bescherming)**

Opmerking : - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen.
- max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie : 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van : snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie : 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van : wantsen(Miridae)
Dosis / Concentratie : 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van : bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie : 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie : 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van : aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie : 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen

Veiligheidstermijn : 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen : /

Te behandelen : **rucola (onder bescherming)**

Opmerking : - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen.
- max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie : 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van : bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie : 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van : aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie : 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen

Veiligheidstermijn : 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen : /

Te behandelen : **meloen (onder bescherming)**

Toepassingsstadium : Opkomst - 3 bladeren (BBCH 09-13)

Ter bestrijding van : aardvlooien(Epitrix sp.)
Dosis / Concentratie : 0,0625 l/ha, 1 toepassing

Veiligheidstermijn : 3 dagen
Risicobeperkende maatregelen : /

Te behandelen : **pompoen (onder bescherming)**

Toepassingsstadium : Opkomst - 3 bladeren (BBCH 09-13)

Ter bestrijding van : aardvlooien(Epitrix sp.)

Dosis / Concentratie : 0,0625 l/ha, 1 toepassing

Veiligheidstermijn : 3 dagen

Risicobeperkende maatregelen : /

Te behandelen : **blauwe / rode bosbessen (open lucht)**

Opmerking : max. 2 toepassingen/12 maanden

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)

Dosis / Concentratie : 0,075 l/ha haag, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van : bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)

Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha haag, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van : Drosophila suzukii(Drosophila suzukii)

Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha haag, 1-2 toepassingen

Veiligheidstermijn : 7 dagen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek

Te behandelen : **veenbessen (open lucht)**

Opmerking : max. 2 toepassingen/12 maanden

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)

Dosis / Concentratie : 0,075 l/ha haag, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van : bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)

Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha haag, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van : Drosophila suzukii(Drosophila suzukii)

Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha haag, 1-2 toepassingen

Veiligheidstermijn : 7 dagen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek

Te behandelen : **kiwibes (open lucht)**

Opmerking : max. 2 toepassingen/12 maanden

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)

Dosis / Concentratie : 0,075 l/ha haag, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van : bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)

Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha haag, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van : Drosophila suzukii(Drosophila suzukii)

Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha haag, 1-2 toepassingen

Veiligheidstermijn : 7 dagen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek

Te behandelen	: kervel (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: wortelvlieg(Psila rosae)
Dosis / Concentratie	: 0,125 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek
Te behandelen	: peterselie (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: wortelvlieg(Psila rosae)
Dosis / Concentratie	: 0,125 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek
Te behandelen	: peterselie (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: wortelvlieg(Psila rosae)
Dosis / Concentratie	: 0,125 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: dille (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: wortelvlieg(Psila rosae)
Dosis / Concentratie	: 0,125 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek
Te behandelen	: dille (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: koriander (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: wortelvlieg(Psila rosae)
Dosis / Concentratie	: 0,125 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek
Te behandelen	: koriander (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: wortelvlieg(Psila rosae)
Dosis / Concentratie	: 0,125 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: snijselder (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: wortelvlieg(Psila rosae)
Dosis / Concentratie	: 0,125 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek
Te behandelen	: snijselder (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: wortelvlieg(Psila rosae)
Dosis / Concentratie	: 0,125 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /

Te behandelen	: dille (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: wortelvlieg(Psila rosae)
Dosis / Concentratie	: 0,125 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: citroenmelisse (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: citroenmelisse (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /

Te behandelen	: rozemarijn (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: rozemarijn (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: gewone bernagie (consumptie van de bloemen) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen

Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: gewone bernagie (consumptie van de bloemen) (onder bescherming)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: engelwortel (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: wortelvlieg(Psila rosae)
Dosis / Concentratie	: 0,125 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek
Te behandelen	: engelwortel (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: wortelvlieg(Psila rosae)
Dosis / Concentratie	: 0,125 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /

Te behandelen	: lavas, maggiplant (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: wortelvlieg(Psila rosae)
Dosis / Concentratie	: 0,125 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek
Te behandelen	: lavas, maggiplant (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: wortelvlieg(Psila rosae)
Dosis / Concentratie	: 0,125 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: karwij (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: wortelvlieg(Psila rosae)
Dosis / Concentratie	: 0,125 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek
Te behandelen	: karwij (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: wortelvlieg(Psila rosae)
Dosis / Concentratie	: 0,125 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: laurier (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: laurier (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: loofbomen en -heesters (sierbomen)(niet bestemd voor consumptie) (open lucht)
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 10 ml/100 l, 1-2 toepassingen met een interval van 5-7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek
Te behandelen	: loofbomen en -heesters (sierbomen)(niet bestemd voor consumptie) (onder bescherming)
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 10 ml/100 l, 1-2 toepassingen met een interval van 5-7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: knolvenkel (open lucht)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: wantsen(Miridae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: knolvenkel (open lucht)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: wortelvlieg(Psila rosae)
Dosis / Concentratie	: 0,125 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek
Te behandelen	: voederbieten (open lucht)
Toepassingsstadium	: opkomst - 10 bladeren (BBCH 09-19)
Opmerking	: max. 3 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bietenkever(Atomaria linearis)
Dosis / Concentratie	: 0,125 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: bieten aardvlooiën(Chaetocnema)
Dosis / Concentratie	: 0,0625 l/ha, 1 toepassing
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek
Te behandelen	: suikerbieten (open lucht)
Toepassingsstadium	: opkomst - 10 bladeren (BBCH 09-19)
Opmerking	: max. 3 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bietenkever(Atomaria linearis)
Dosis / Concentratie	: 0,125 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: bieten aardvlooiën(Chaetocnema)
Dosis / Concentratie	: 0,0625 l/ha, 1 toepassing
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek
Te behandelen	: voederbieten (open lucht)
Toepassingsstadium	: 2-10 bladeren (BBCH 12-19)
Opmerking	: max. 3 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bietenvlieg(Pegomya hyoscyami, P. betae)
Dosis / Concentratie	: 0,0625 l/ha, 1-2 toepassingen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek
Te behandelen	: suikerbieten (open lucht)
Toepassingsstadium	: 2-10 bladeren (BBCH 12-19)
Opmerking	: max. 3 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bietenvlieg(Pegomya hyoscyami, P. betae)
Dosis / Concentratie	: 0,0625 l/ha, 1-2 toepassingen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek

Te behandelen	: voederbieten (open lucht)
Opmerking	: max. 3 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Toepassingsstadium	: vanaf het waarnemen van de plaag
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek
Te behandelen	: suikerbieten (open lucht)
Opmerking	: max. 3 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Toepassingsstadium	: vanaf het waarnemen van de plaag
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek
Te behandelen	: aardappelpootgoedteelt (open lucht)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,075-0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: coloradokever(Leptinotarsa decemlineata)
Dosis / Concentratie	: 0,0625 l/ha, 1 toepassing
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: aardappelen (open lucht)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,075-0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: coloradokever(Leptinotarsa decemlineata)
Dosis / Concentratie	: 0,0625 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: wintertarwe (open lucht)
Toepassingsstadium	: opkomst - stadium oprichten (BBCH 09-30)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Toepassingsstadium	: volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 5 m met klassieke techniek
Te behandelen	: wintertarwe (zaadproductie)
Toepassingsstadium	: opkomst - stadium oprichten (BBCH 09-30)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
 Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
 Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **zomertarwe (open lucht)**
 Toepassingsstadium : opkomst - stadium oprichten (BBCH 09-30)
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
 Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
 Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **zomertarwe (zaadproductie)**
 Toepassingsstadium : opkomst - stadium oprichten (BBCH 09-30)
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
 Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
 Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **wintertarwe (open lucht)**
 Toepassingsstadium : begin oprichting - aarvorming (BBCH 30-59)
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : galmuggen(Cecidomyiidae)
 Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
 Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **wintertarwe (zaadproductie)**
 Toepassingsstadium : begin oprichting - aarvorming (BBCH 30-59)
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : galmuggen(Cecidomyiidae)
 Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
 Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **zomertarwe (open lucht)**
 Toepassingsstadium : begin oprichting - aarvorming (BBCH 30-59)
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : galmuggen(Cecidomyiidae)
 Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
 Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **zomertarwe (zaadproductie)**
 Toepassingsstadium : begin oprichting - aarvorming (BBCH 30-59)
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van	: galmuggen(Cecidomyiidae)
Toepassingsstadium	: volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 5 m met klassieke techniek
Te behandelen	: wintertarwe (open lucht)
Toepassingsstadium	: begin bloei - einde van de melkrijpheid (BBCH 60-77)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Toepassingsstadium	: volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 30 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 5 m met klassieke techniek
Te behandelen	: wintertarwe (zaadproductie)
Toepassingsstadium	: begin bloei - einde van de melkrijpheid (BBCH 60-77)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Toepassingsstadium	: volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 30 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 5 m met klassieke techniek
Te behandelen	: zomertarwe (open lucht)
Toepassingsstadium	: begin bloei - einde van de melkrijpheid (BBCH 60-77)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Toepassingsstadium	: volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 30 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 5 m met klassieke techniek
Te behandelen	: zomertarwe (zaadproductie)
Toepassingsstadium	: begin bloei - einde van de melkrijpheid (BBCH 60-77)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Toepassingsstadium	: volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 30 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 5 m met klassieke techniek
Te behandelen	: wintergerst (open lucht)
Toepassingsstadium	: opkomst - oprichten (BBCH 09-30)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **wintergerst (zaadproductie)**
Toepassingsstadium : opkomst - oprichten (BBCH 09-30)
Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **zomergerst (open lucht)**
Toepassingsstadium : opkomst - oprichten (BBCH 09-30)
Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **zomergerst (zaadproductie)**
Toepassingsstadium : opkomst - oprichten (BBCH 09-30)
Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **wintergerst (open lucht)**
Toepassingsstadium : begin oprichting - aarvorming (BBCH 30-59)
Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : galmuggen(Cecidomyiidae)
Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **wintergerst (zaadproductie)**
Toepassingsstadium : begin oprichting - aarvorming (BBCH 30-59)
Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : galmuggen(Cecidomyiidae)
Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **zomergerst (open lucht)**
Toepassingsstadium : begin oprichting - aarvorming (BBCH 30-59)
Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : galmuggen(Cecidomyiidae)
 Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
 Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **zomergerst (zaadproductie)**
 Toepassingsstadium : begin oprichting - aarvorming (BBCH 30-59)
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : galmuggen(Cecidomyiidae)
 Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
 Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **winterrogge (open lucht)**
 Toepassingsstadium : opkomst - oprichten (BBCH 09-30)
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
 Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
 Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **winterrogge (zaadproductie)**
 Toepassingsstadium : opkomst - oprichten (BBCH 09-30)
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
 Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
 Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **zomerrogge (open lucht)**
 Toepassingsstadium : opkomst - oprichten (BBCH 09-30)
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
 Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
 Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **zomerrogge (zaadproductie)**
 Toepassingsstadium : opkomst - oprichten (BBCH 09-30)
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
 Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
 Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **winterrogge (open lucht)**
 Toepassingsstadium : begin oprichting - aarvorming (BBCH 30-59)
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : galmuggen(Cecidomyiidae)
Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **winterrogge (zaadproductie)**
Toepassingsstadium : begin oprichting - aarvorming (BBCH 30-59)
Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : galmuggen(Cecidomyiidae)
Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **zomerrogge (open lucht)**
Toepassingsstadium : begin oprichting - aarvorming (BBCH 30-59)
Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : galmuggen(Cecidomyiidae)
Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **zomerrogge (zaadproductie)**
Toepassingsstadium : begin oprichting - aarvorming (BBCH 30-59)
Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : galmuggen(Cecidomyiidae)
Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **winterrogge (open lucht)**
Toepassingsstadium : begin bloei - einde van de melkrijpheid (BBCH 60-77)
Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen

Veiligheidstermijn : 30 dagen
Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **winterrogge (zaadproductie)**
Toepassingsstadium : begin bloei - einde van de melkrijpheid (BBCH 60-77)
Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen

Veiligheidstermijn : 30 dagen
Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **zomerrogge (open lucht)**
 Toepassingsstadium : begin bloei - einde van de melkrijpheid (BBCH 60-77)
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt
 Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
 Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
 Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen
 Veiligheidstermijn : 30 dagen
 Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek
 Te behandelen : **zomerrogge (zaadproductie)**
 Toepassingsstadium : begin bloei - einde van de melkrijpheid (BBCH 60-77)
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt
 Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
 Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
 Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen
 Veiligheidstermijn : 30 dagen
 Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek
 Te behandelen : **winterhaver (open lucht)**
 Toepassingsstadium : opkomst - oprichten (BBCH 09-30)
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt
 Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
 Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
 Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1 toepassing
 Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek
 Te behandelen : **winterhaver (zaadproductie)**
 Toepassingsstadium : opkomst - oprichten (BBCH 09-30)
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt
 Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
 Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
 Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1 toepassing
 Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek
 Te behandelen : **zomerhaver (open lucht)**
 Toepassingsstadium : opkomst - oprichten (BBCH 09-30)
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt
 Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
 Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
 Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1 toepassing
 Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek
 Te behandelen : **zomerhaver (zaadproductie)**
 Toepassingsstadium : opkomst - oprichten (BBCH 09-30)
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1 toepassing

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **winterhaver (open lucht)**
Toepassingsstadium : begin oprichting - aarvorming (BBCH 30-59)
Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : galmuggen(Cecidomyiidae)
Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **winterhaver (zaadproductie)**
Toepassingsstadium : begin oprichting - aarvorming (BBCH 30-59)
Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : galmuggen(Cecidomyiidae)
Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **zomerhaver (open lucht)**
Toepassingsstadium : begin oprichting - aarvorming (BBCH 30-59)
Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : galmuggen(Cecidomyiidae)
Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **zomerhaver (zaadproductie)**
Toepassingsstadium : begin oprichting - aarvorming (BBCH 30-59)
Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : galmuggen(Cecidomyiidae)
Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **winterhaver (open lucht)**
Toepassingsstadium : begin bloei - einde van de melkrijpheid (BBCH 60-77)
Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1 toepassing

Veiligheidstermijn : 30 dagen
Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen	: winterhaver (zaadproductie)
Toepassingsstadium	: begin bloei - einde van de melkrijpheid (BBCH 60-77)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Toepassingsstadium	: volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 30 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 5 m met klassieke techniek
Te behandelen	: zomerhaver (open lucht)
Toepassingsstadium	: begin bloei - einde van de melkrijpheid (BBCH 60-77)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Toepassingsstadium	: volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 30 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 5 m met klassieke techniek
Te behandelen	: zomerhaver (zaadproductie)
Toepassingsstadium	: begin bloei - einde van de melkrijpheid (BBCH 60-77)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Toepassingsstadium	: volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 30 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 5 m met klassieke techniek
Te behandelen	: wintertriticale (open lucht)
Toepassingsstadium	: opkomst - oprichten (BBCH 09-30)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Toepassingsstadium	: volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 5 m met klassieke techniek
Te behandelen	: wintertriticale (zaadproductie)
Toepassingsstadium	: opkomst - oprichten (BBCH 09-30)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Toepassingsstadium	: volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 5 m met klassieke techniek
Te behandelen	: zomertriticale (open lucht)
Toepassingsstadium	: opkomst - oprichten (BBCH 09-30)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Toepassingsstadium	: volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 5 m met klassieke techniek
Te behandelen	: zomertriticale (zaadproductie)
Toepassingsstadium	: opkomst - oprichten (BBCH 09-30)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Toepassingsstadium	: volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 5 m met klassieke techniek
Te behandelen	: wintertriticale (open lucht)
Toepassingsstadium	: begin oprichting - aarvorming (BBCH 30-59)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: galmuggen(Cecidomyiidae)
Toepassingsstadium	: volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 5 m met klassieke techniek
Te behandelen	: wintertriticale (zaadproductie)
Toepassingsstadium	: begin oprichting - aarvorming (BBCH 30-59)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: galmuggen(Cecidomyiidae)
Toepassingsstadium	: volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 5 m met klassieke techniek
Te behandelen	: zomertriticale (open lucht)
Toepassingsstadium	: begin oprichting - aarvorming (BBCH 30-59)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: galmuggen(Cecidomyiidae)
Toepassingsstadium	: volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 5 m met klassieke techniek
Te behandelen	: zomertriticale (zaadproductie)
Toepassingsstadium	: begin oprichting - aarvorming (BBCH 30-59)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: galmuggen(Cecidomyiidae)
Toepassingsstadium	: volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 5 m met klassieke techniek
Te behandelen	: wintertriticale (open lucht)
Toepassingsstadium	: begin bloei - einde van de melkrijpheid (BBCH 60-77)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
 Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
 Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1 toepassing

Veiligheidstermijn : 30 dagen
 Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **wintertriticale (zaadproductie)**
 Toepassingsstadium : begin bloei - einde van de melkrijpheid (BBCH 60-77)
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
 Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
 Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1 toepassing

Veiligheidstermijn : 30 dagen
 Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **zomertriticale (open lucht)**
 Toepassingsstadium : begin bloei - einde van de melkrijpheid (BBCH 60-77)
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
 Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
 Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1 toepassing

Veiligheidstermijn : 30 dagen
 Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **zomertriticale (zaadproductie)**
 Toepassingsstadium : begin bloei - einde van de melkrijpheid (BBCH 60-77)
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
 Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
 Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1 toepassing

Veiligheidstermijn : 30 dagen
 Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **winterspelt (open lucht)**
 Toepassingsstadium : opkomst - oprichten (BBCH 09-30)
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
 Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
 Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **zomerspelt (open lucht)**
 Toepassingsstadium : opkomst - oprichten (BBCH 09-30)
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
 Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
 Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek
 Te behandelen : **winterspelt (zaadproductie)**
 Toepassingsstadium : opkomst - oprichten (BBCH 09-30)
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt
 Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
 Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
 Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek
 Te behandelen : **zomerspelt (zaadproductie)**
 Toepassingsstadium : opkomst - oprichten (BBCH 09-30)
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt
 Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
 Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
 Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek
 Te behandelen : **winterspelt (open lucht)**
 Toepassingsstadium : begin oprichting - aarvorming (BBCH 30-59)
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt
 Ter bestrijding van : galmuggen(Cecidomyiidae)
 Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
 Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek
 Te behandelen : **zomerspelt (open lucht)**
 Toepassingsstadium : begin oprichting - aarvorming (BBCH 30-59)
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt
 Ter bestrijding van : galmuggen(Cecidomyiidae)
 Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
 Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek
 Te behandelen : **winterspelt (zaadproductie)**
 Toepassingsstadium : begin oprichting - aarvorming (BBCH 30-59)
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt
 Ter bestrijding van : galmuggen(Cecidomyiidae)
 Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
 Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek
 Te behandelen : **zomerspelt (zaadproductie)**
 Toepassingsstadium : begin oprichting - aarvorming (BBCH 30-59)
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt
 Ter bestrijding van : galmuggen(Cecidomyiidae)
 Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
 Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **winterspelt (open lucht)**

Toepassingsstadium : begin bloei - einde van de melkrijpheid (BBCH 60-77)

Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)

Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen

Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1 toepassing

Veiligheidstermijn : 30 dagen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **zomerspelt (open lucht)**

Toepassingsstadium : begin bloei - einde van de melkrijpheid (BBCH 60-77)

Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)

Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen

Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1 toepassing

Veiligheidstermijn : 30 dagen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **winterspelt (zaadproductie)**

Toepassingsstadium : begin bloei - einde van de melkrijpheid (BBCH 60-77)

Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)

Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen

Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1 toepassing

Veiligheidstermijn : 30 dagen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **zomerspelt (zaadproductie)**

Toepassingsstadium : begin bloei - einde van de melkrijpheid (BBCH 60-77)

Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)

Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen

Dosis / Concentratie : 0,05 l/ha, 1 toepassing

Veiligheidstermijn : 30 dagen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen : **perenbomen (open lucht)**

Toepassingsstadium : na de bloei - eerste bloemknoppen zichtbaar (BBCH 70-55)

Opmerking : - Dit product heeft een nevenwerking tegen rode spin (Panonychus ulmi).
- max. 2 toepassingen/12 maanden

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)

Dosis / Concentratie : 0,075 l/ha haag, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 30 m met 90% driftreducerende techniek
Te behandelen	: kersen- en kriekenbomen (open lucht)
Opmerking	: - Dit product heeft een nevenwerking tegen rode spin (<i>Panonychus ulmi</i>). - max. 2 toepassingen/12 maanden
Ter bestrijding van	: <i>Drosophila suzukii</i> (<i>Drosophila suzukii</i>)
Toepassingsstadium	: vanaf het waarnemen van de insecten
Dosis / Concentratie	: 0,050 l/ha haag (laagstam) of 0,005 l/100 l (hoogstam), 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladrollers(<i>Cacoecia</i> , <i>Spilonata</i> , <i>Argyroploue</i> , <i>Pandemis</i> , <i>Notocelia</i>)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha haag (laagstam) of 0,01 l/100 l (hoogstam), 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(<i>Aphididae</i>)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha haag (laagstam) of 0,0075 l/100 l (hoogstam), 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(<i>Mamestra</i> , <i>Spodoptera</i> , <i>Autographa</i> , <i>Orthosia</i> , <i>Thaumetopoeidae</i> , <i>Pieris</i> ...)
Dosis / Concentratie	: 0,050 l/ha haag (laagstam) of 0,005 l/100 l (hoogstam), 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: mineermotten(<i>Gracillariidae/Depressariidae</i>)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha haag (laagstam) of 0,01 l/100 l (hoogstam), 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 30 m met 90% driftreducerende techniek
Te behandelen	: pruimenbomen (open lucht)
Opmerking	: - Dit product heeft een nevenwerking tegen rode spin (<i>Panonychus ulmi</i>). - max. 2 toepassingen/12 maanden
Ter bestrijding van	: <i>Drosophila suzukii</i> (<i>Drosophila suzukii</i>)
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha haag (laagstam) of 0,005 l/100 l (hoogstam), 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladrollers(<i>Cacoecia</i> , <i>Spilonata</i> , <i>Argyroploue</i> , <i>Pandemis</i> , <i>Notocelia</i>)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha haag (laagstam) of 0,01 l/100 l (hoogstam), 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(<i>Aphididae</i>)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha haag (laagstam) of 0,0075 l/100 l (hoogstam), 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(<i>Mamestra</i> , <i>Spodoptera</i> , <i>Autographa</i> , <i>Orthosia</i> , <i>Thaumetopoeidae</i> , <i>Pieris</i> ...)
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha haag (laagstam) of 0,005 l/100 l (hoogstam), 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: mineermotten(<i>Gracillariidae/Depressariidae</i>)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha haag (laagstam) of 0,01 l/100 l (hoogstam), 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 30 m met 90% driftreducerende techniek

Te behandelen	: groengeoogste erwten (met peul) (open lucht)
Opmerking	: - Dit product heeft een nevenwerking tegen galmuggen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met interval van 7-10 dagen
Ter bestrijding van	: erwtenpeulboorder(Laspeyresia nigricana)
Dosis / Concentratie	: 0,0625 l/ha, 1-2 toepassingen met interval van 7-10 dagen
Ter bestrijding van	: bladrandkever(Sitona lineatus)
Dosis / Concentratie	: 0,0625 l/ha, 1-2 toepassingen met interval van 7-10 dagen
Veiligheidstermijn	: 3 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: groengeoogste erwten (met peul) (open lucht)
Toepassingsstadium	: opkomst - 5 bladeren (BBCH 09-15)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,0625 l/ha, 1 toepassing
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: groengeoogste erwten (zonder peul) (open lucht)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladrandkever(Sitona lineatus)
Dosis / Concentratie	: 0,0625 l/ha, 1-2 toepassingen met interval van 7-10 dagen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met interval van 7-10 dagen
Ter bestrijding van	: erwtenpeulboorder(Laspeyresia nigricana)
Dosis / Concentratie	: 0,0625 l/ha, 1-2 toepassingen met interval van 7-10 dagen
Veiligheidstermijn	: 3 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: groengeoogste erwten (zonder peul) (open lucht)
Toepassingsstadium	: opkomst - 5 bladeren (BBCH 09-15)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,0625 l/ha, 1 toepassing
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: drooggeogste erwten (zonder peul) (open lucht)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met interval van 7-10 dagen

Ter bestrijding van : erwtenpeulboorder(*Laspeyresia nigricana*)
 Dosis / Concentratie : 0,0625 l/ha, 1-2 toepassingen met interval van 7-10 dagen

Ter bestrijding van : bladrandkever(*Sitona lineatus*)
 Dosis / Concentratie : 0,0625 l/ha, 1-2 toepassingen met interval van 7-10 dagen

Veiligheidstermijn : 7 dagen
 Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 10 m met klassieke techniek

Te behandelen : **drooggeogste erwten (zonder peul) (open lucht)**
 Toepassingsstadium : opkomst - 5 bladeren (BBCH 09-15)
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : trips(*Thysanoptera*)
 Dosis / Concentratie : 0,0625 l/ha, 1 toepassing

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 10 m met klassieke techniek

Te behandelen : **vicia-bonen (paarden-, duiven-, tuin-,...)**
(drooggeogst) (open lucht)
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : bladluizen(*Aphididae*)
 Dosis / Concentratie : 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met interval van 7-10 dagen

Ter bestrijding van : bonenkevers(*Bruchus* sp.)
 Dosis / Concentratie : 0,063 l/ha, 1-2 toepassingen met interval van 7-10 dagen

Ter bestrijding van : bladrandkever(*Sitona lineatus*)
 Dosis / Concentratie : 0,063 l/ha, 1-2 toepassingen met interval van 7-10 dagen

Ter bestrijding van : trips(*Thysanoptera*)
 Dosis / Concentratie : 0,063 l/ha, 1-2 toepassingen met interval van 7-10 dagen

Veiligheidstermijn : 7 dagen
 Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 10 m met klassieke techniek

Te behandelen : **vicia-bonen (paarden-, duiven-, tuin-,...)**
(groengeogst, zonder peul) (open lucht)
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : bladluizen(*Aphididae*)
 Dosis / Concentratie : 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met interval van 7-10 dagen

Ter bestrijding van : bonenkevers(*Bruchus* sp.)
 Dosis / Concentratie : 0,063 l/ha, 1-2 toepassingen met interval van 7-10 dagen

Ter bestrijding van : bladrandkever(*Sitona lineatus*)
 Dosis / Concentratie : 0,063 l/ha, 1-2 toepassingen met interval van 7-10 dagen

Ter bestrijding van : trips(*Thysanoptera*)
 Dosis / Concentratie : 0,063 l/ha, 1-2 toepassingen met interval van 7-10 dagen

Veiligheidstermijn : 3 dagen
 Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 10 m met klassieke techniek

Te behandelen	: winterkoolzaad (open lucht)
Toepassingsstadium	: ontwikkeling van de bloemknoppen - ontwikkeling van de peulen (BBCH 50-75)
Opmerking	: - max. 2 toepassingen/teelt - max. 1 toepassing in BBCH 50-75
Ter bestrijding van	: koolzaadglanskever(<i>Meligethes aeneus</i> , <i>M. viridescens</i>)
Toepassingsstadium	: volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie	: 0,0625 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: koolzaadsnuitkever(<i>Ceutorrhynchus assimilis</i>)
Toepassingsstadium	: volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie	: 0,0625 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 42 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: zomerkoolzaad (open lucht)
Toepassingsstadium	: ontwikkeling van de bloemknoppen - ontwikkeling van de peulen (BBCH 50-75)
Opmerking	: - max. 1 toepassing/teelt - Dit product heeft een nevenwerking tegen de koolzaadmug (<i>Dasineura brassicae</i>).
Ter bestrijding van	: koolzaadglanskever(<i>Meligethes aeneus</i> , <i>M. viridescens</i>)
Toepassingsstadium	: volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie	: 0,0625 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: koolzaadsnuitkever(<i>Ceutorrhynchus assimilis</i>)
Toepassingsstadium	: volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie	: 0,0625 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 42 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: winterkoolzaad (open lucht)
Toepassingsstadium	: opkomst - 3 bladeren (BBCH 09-13)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: koolzaadaardvlo(<i>Psylliodes chrysocephala</i>)
Dosis / Concentratie	: 0,0625 l/ha, 1-2 toepassingen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: vlas (open lucht)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: aardvlooiën(<i>Epitrix</i> sp.)
Dosis / Concentratie	: 0,0625 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: trips(<i>Thysanoptera</i>)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 42 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: prei (productieveld) (open lucht)
Toepassingsstadium	: na het planten
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: preimot(Acrolepia assectella)
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: prei (zaaibed) (open lucht)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: preimot(Acrolepia assectella)
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: courgette/patisson (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 toepassingen/teelt - enkel als correctiebehandeling
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumatopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha (horizontale teelt) of 0,075 l/ha haag (vertikale teelt), 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha (horizontale teelt) of 0,1 l/ha haag (vertikale teelt), 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: courgette/patisson (onder bescherming)
Toepassingsstadium	: opkomst - 3 bladeren (BBCH 09-13)
Opmerking	: - maximum 2 toepassingen per teelt - enkel als correctiebehandeling
Ter bestrijding van	: aardvlooien(Epitrix sp.)
Dosis / Concentratie	: 0,0625 l/ha (horizontale teelt) of 0,0625 l/ha haag (vertikale teelt), 1-2 toepassingen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: courgette/patisson (open lucht)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumatopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
 Dosis / Concentratie : 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen

Veiligheidstermijn : 7 dagen
 Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 10 m met klassieke techniek

Te behandelen : **courgette/patisson (open lucht)**
 Toepassingsstadium : opkomst - 3 bladeren (BBCH 09-13)
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : aardvlooien(Epitrix sp.)
 Dosis / Concentratie : 0,0625 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 10 m met klassieke techniek

Te behandelen : **augurk (onder bescherming)**
 Opmerking : - max. 2 toepassingen/teelt
 - enkel als correctiebehandeling

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
 Dosis / Concentratie : 0,1 l/ha (horizontale teelt) of 0,075 l/ha haag (vertikale teelt), 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van : bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
 Dosis / Concentratie : 0,1 l/ha (horizontale teelt) of 0,075 l/ha haag (vertikale teelt), 1-2 toepassingen

Veiligheidstermijn : 7 dagen
 Risicobeperkende maatregelen : /

Te behandelen : **augurk (onder bescherming)**
 Toepassingsstadium : opkomst - 3 bladeren (BBCH 09-13)
 Opmerking : - max. 2 toepassingen/teelt
 - enkel als correctiebehandeling

Ter bestrijding van : aardvlooien(Epitrix sp.)
 Dosis / Concentratie : 0,0625 l/ha (horizontale teelt) of 0,0625 l/ha haag (vertikale teelt), 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen : /

Te behandelen : **augurk (open lucht)**
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
 Dosis / Concentratie : 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van : bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
 Dosis / Concentratie : 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen

Veiligheidstermijn : 7 dagen
 Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 10 m met klassieke techniek

Te behandelen : **augurk (open lucht)**
 Toepassingsstadium : opkomst - 3 bladeren (BBCH 09-13)
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : aardvlooien(Epitrix sp.)
 Dosis / Concentratie : 0,0625 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: wortelen (open lucht)
Opmerking	: max. 4 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: wortelen (open lucht)
Opmerking	: max. 4 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: wortelvlieg(Psila rosae)
Dosis / Concentratie	: 0,125 l/ha, 1-4 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek
Te behandelen	: pastinaak (open lucht)
Opmerking	: max. 4 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: wortelvlieg(Psila rosae)
Dosis / Concentratie	: 0,125 l/ha, 1-4 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek
Te behandelen	: pastinaak (open lucht)
Opmerking	: max. 4 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: mierikswortel (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 toepassingen/teelt - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen.
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen

Veiligheidstermijn : 7 dagen
 Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
 Te behandelen : **radijs (open lucht)**
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt
 Ter bestrijding van : bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
 Dosis / Concentratie : 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen

Veiligheidstermijn : 7 dagen
 Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
 Te behandelen : **radijs (open lucht)**
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt
 Ter bestrijding van : koolvlieg(Delia radicum)
 Dosis / Concentratie : 0,125 l/ha, 1-2 toepassingen

Veiligheidstermijn : 14 dagen
 Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 20 m met klassieke techniek
 Te behandelen : **radijs (open lucht)**
 Toepassingsstadium : opkomst - 3 bladeren (BBCH 09-13)
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt
 Ter bestrijding van : aardvlooiën(Epitrix sp.)
 Dosis / Concentratie : 0,0625 l/ha, 1-2 toepassingen
 Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
 Te behandelen : **rammenas en rettich (open lucht)**
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt
 Ter bestrijding van : bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
 Dosis / Concentratie : 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen

Veiligheidstermijn : 7 dagen
 Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
 Te behandelen : **rammenas en rettich (open lucht)**
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt
 Ter bestrijding van : koolvlieg(Delia radicum)
 Dosis / Concentratie : 0,125 l/ha, 1-2 toepassingen

Veiligheidstermijn : 14 dagen
 Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 20 m met klassieke techniek
 Te behandelen : **rammenas en rettich (open lucht)**
 Toepassingsstadium : opkomst - 3 bladeren (BBCH 09-13)
 Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt
 Ter bestrijding van : aardvlooiën(Epitrix sp.)
 Dosis / Concentratie : 0,0625 l/ha, 1-2 toepassingen
 Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 10 m met klassieke techniek

Te behandelen	: aardpeer (open lucht)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: snijselder (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: wantsen(Miridae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotyis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: selderij (bleek-, groene en witte) (open lucht)
Opmerking	: max. 3 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha, 1-3 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha, 1-3 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha, 1-3 toepassingen
Ter bestrijding van	: wantsen(Miridae)
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha, 1-3 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: selderij (bleek-, groene en witte) (onder bescherming)
Opmerking	: max. 1 toepassing/teelt

Ter bestrijding van	: wantsen(Miridae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: bladretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 42 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: selderij (bleek-, groene en witte) (open lucht)
Opmerking	: max. 3 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: wortelvlieg(Psila rosae)
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha, 1-3 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek
Te behandelen	: selderij (bleek-, groene en witte) (onder bescherming)
Opmerking	: max. 1 toepassing/teelt
Ter bestrijding van	: wortelvlieg(Psila rosae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 42 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: knolselder (open lucht)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: wantsen(Miridae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: knolselder (open lucht)
Opmerking	: max. 4 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: wortelvlieg(Psila rosae)
Dosis / Concentratie	: 0,125 l/ha, 1-4 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek

Te behandelen	: stamslabonen (prinsessen-, snijboon) (groengeogst, met peul) (open lucht)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met interval van 7-10 dagen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met interval van 7-10 dagen
Veiligheidstermijn	: 3 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: drooggeogste stamslabonen (zonder peul) (open lucht)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met interval van 7-10 dagen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met interval van 7-10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: rode biet (kroten) (open lucht)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: rode biet (kroten) (open lucht)
Toepassingsstadium	: opkomst - 10 bladeren (BBCH 09-19)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bietenkever(Atomaria linearis)
Dosis / Concentratie	: 0,125 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bietenvlieg(Pegomya hyoscyami, P. betae)
Dosis / Concentratie	: 0,0625 l/ha, 1-2 toepassingen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: schorseneren (open lucht)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1 toepassing

Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 90 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: raap (stoppelraap, meiraap) (open lucht)
Opmerking	: max. 4 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: koolvlieg(Delia radicum)
Toepassingsstadium	: volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie	: 0,125 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek
Te behandelen	: koolraap (open lucht)
Opmerking	: max. 4 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: koolvlieg(Delia radicum)
Toepassingsstadium	: volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie	: 0,125 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek
Te behandelen	: bloemkool (witte en groene) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 toepassingen/teelt - Dit product heeft een nevenwerking tegen de koolbladvlieg.
Ter bestrijding van	: koolvlieg(Delia radicum)
Toepassingsstadium	: volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: galmuggen(Cecidomyiidae)
Toepassingsstadium	: volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: - 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen - Het product heeft een minder goede werking tegen Brevicoryne brassicae.

Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: spruitkool (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 toepassingen/teelt - Dit product heeft een nevenwerking tegen de koolbladvlieg.
Ter bestrijding van	: koolvlieg(<i>Delia radicum</i>)
Toepassingsstadium	: volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: galmuggen(<i>Cecidomyiidae</i>)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladretende rupsen(<i>Mamestra</i> , <i>Spodoptera</i> , <i>Autographa</i> , <i>Orthosia</i> , <i>Thaumetopoeidae</i> , <i>Pieris</i> ...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(<i>Aphididae</i>)
Dosis / Concentratie	: - 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen - Het product heeft een minder goede werking tegen <i>Brevicoryne brassicae</i> .
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: sluitkool (kabuiskool, witte, rode, savooi- en spitskool) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 toepassingen/teelt - Dit product heeft een nevenwerking tegen de koolbladvlieg.
Ter bestrijding van	: bladluizen(<i>Aphididae</i>)
Dosis / Concentratie	: - 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen - Het product heeft een minder goede werking tegen <i>Brevicoryne brassicae</i> .
Ter bestrijding van	: galmuggen(<i>Cecidomyiidae</i>)
Toepassingsstadium	: volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: koolvlieg(<i>Delia radicum</i>)
Toepassingsstadium	: volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie	: 0,125 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladretende rupsen(<i>Mamestra</i> , <i>Spodoptera</i> , <i>Autographa</i> , <i>Orthosia</i> , <i>Thaumetopoeidae</i> , <i>Pieris</i> ...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: Chinese kool, paksoi, tatsoi en komatsuna (open lucht)
Opmerking	: - max. 1 toepassing/teelt - Dit product heeft een nevenwerking tegen de koolbladvlieg.
Ter bestrijding van	: galmuggen(<i>Cecidomyiidae</i>)
Toepassingsstadium	: volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1 toepassing

Ter bestrijding van	: koolvlieg(Delia radicum)
Toepassingsstadium	: volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: - 0,075 l/ha, 1 toepassing - Het product heeft een minder goede werking tegen Brevicoryne brassicae.
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: babyleaf (geogst tot het stadium 8 bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 toepassingen/teelt - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen.
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: babyleaf (geogst tot het stadium 8 bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 toepassingen/teelt - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen.
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: spinazie (open lucht)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bietenvlieg(Pegomya hyoscyami, P. betae)
Dosis / Concentratie	: 0,0625 l/ha, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van	: wantsen(Miridae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: warmoes (snijbiet) (open lucht)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bietenvlieg(Pegomya hyoscyami, P. betae)
Dosis / Concentratie	: 0,0625 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: wantsen(Miridae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: witloofwortelteelt (open lucht)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: wantsen(Miridae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: cichorei (open lucht)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: aardbeien (productieveld) (open lucht)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: Drosophila suzukii(Drosophila suzukii)
Toepassingsstadium	: vanaf het waarnemen van de insecten
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: wantsen(Miridae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 3 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: aardbeien (selectie- en vermeerderingsveld) (open lucht)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: Drosophila suzukii(Drosophila suzukii)
Toepassingsstadium	: vanaf het waarnemen van de insecten
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: wantsen(Miridae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: aardbeien (productieveld) (onder bescherming)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: wantsen(Miridae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: Drosophila suzukii(Drosophila suzukii)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 3 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: aardbeien (selectie- en vermeerderingsveld) (onder bescherming)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: wantsen(Miridae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: Drosophila suzukii(Drosophila suzukii)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: frambozenstruiken (open lucht)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/12 maanden
Ter bestrijding van	: Drosophila suzukii(Drosophila suzukii)
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha haag, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha haag, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha haag, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek
Te behandelen	: stekelbes (kruisbes) en kruisingen (open lucht)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/12 maanden
Ter bestrijding van	: Drosophila suzukii(Drosophila suzukii)
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha haag, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha haag, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha haag, 1-2 toepassingen

Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek
Te behandelen	: aalbessen (witte, rode, zwarte) (open lucht)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/12 maanden
Ter bestrijding van	: Drosophila suzukii(Drosophila suzukii)
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha haag, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha haag, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha haag, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek
Te behandelen	: braamstruiken (open lucht)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/12 maanden
Ter bestrijding van	: Drosophila suzukii(Drosophila suzukii)
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha haag, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha haag, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha haag, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek
Te behandelen	: druivelaars (voor wijnproductie) (open lucht)
Opmerking	: max. 3 toepassingen/12 maanden
Ter bestrijding van	: trosrups(Lobesia botrana, Eupocelia ambiguella)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha haag, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: cicaden(Cicadellidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha haag, 1-3 toepassingen
Ter bestrijding van	: Drosophila suzukii(Drosophila suzukii)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha haag, 1-3 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek
Te behandelen	: sierplanten (niet bestemd voor consumptie) (open lucht)
Opmerking	: max. 3 toepassingen/12 maanden
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,01 l /100 l, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: cicaden(Cicadellidae)
Dosis / Concentratie	: 0,0075 l/100 l, 1-3 toepassingen

Ter bestrijding van	: wantsen(Miridae)
Dosis / Concentratie	: 0,0075 l/100 l, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladrollers(Cacoecia, Spilonata, Argyroploce, Pandemis, Notocelia)
Dosis / Concentratie	: 0,01 l/100 l, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: mineermotten(Gracillariidae/Depressariidae)
Dosis / Concentratie	: 0,01 l/100 l, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,0075 l/100 l, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,0075 l/100 l, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,0075 l/100 l, 1-3 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladrandsnuitkever(Polydrusus spp., Phyllobius spp.)
Dosis / Concentratie	: 0,01 l/100 l, 1-3 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,01 l/100 l, 1-3 toepassingen
Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Toepassingsstadium	: larven en adulten
Dosis / Concentratie	: 0,0075 l/100 l, 1-3 toepassingen
Ter bestrijding van	: dop-, schild- en wolluizen(Coccoidea)
Toepassingsstadium	: bij het uitkomen van de eitjes of volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie	: 0,01 l/100 l, 1-3 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvlooiën(Psyllidae)
Toepassingsstadium	: uitkomen van de winter eitjes
Dosis / Concentratie	: 0,01 l/100 l, 1-3 toepassingen met een interval van 5-7 dagen
Ter bestrijding van	: grote dennesnuitkever(Hylobius abietis)
Dosis / Concentratie	: 0,0125 l/100 l, 5 l/100 planten, bespuiten aan de voet van de planten
Ter bestrijding van	: galluizen (chermes-, sparappel-, dennewolluis)(Adelgidae)
Dosis / Concentratie	: 0,0075 l/hl, 1-2 toepassingen, in menging met een uitvloeier
Ter bestrijding van	: galmuggen(Cecidomyiidae)
Dosis / Concentratie	: 0,01 l /100 l, 1 toepassing
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek
Te behandelen	: sierplanten (niet bestemd voor consumptie) (onder bescherming)
Opmerking	: max. 3 toepassingen/12 maanden
Ter bestrijding van	: wantsen(Miridae)
Dosis / Concentratie	: 0,0075 l/100 l, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,0075 l/100 l, 1-3 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,01 l/100 l, 1-3 toepassingen

Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,01 l/100 l, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: galmuggen(Cecidomyiidae)
Dosis / Concentratie	: 0,01 l/100 l, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,0075 l/100 l, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Toepassingsstadium	: larven en adulten
Dosis / Concentratie	: 0,0075 l/100 l, 1-3 applications
Ter bestrijding van	: dop-, schild- en wolluizen(Coccoidea)
Toepassingsstadium	: bij het uitkomen van de eitjes of volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie	: 0,01 l/100 l, 1-3 applications
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,0075 l/100 l, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladrandsnuitkever(Polydrusus spp., Phyllobius spp.)
Dosis / Concentratie	: 0,01 l/100 l, 1-3 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvlooiën(Psyllidae)
Toepassingsstadium	: uitkomen van de wintereitjes
Dosis / Concentratie	: 0,01 l/100 l, 1-3 toepassingen met een interval van 5-7 dagen
Ter bestrijding van	: bladrollers(Cacoecia, Spilonota, Argyroploce, Pandemis, Notocelia)
Dosis / Concentratie	: 0,01 l/100 l, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: mineermotten(Gracillariidae/Depressariidae)
Dosis / Concentratie	: 0,01 l/100 l, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: grote dennesnuitkever(Hylobius abietis)
Dosis / Concentratie	: 0,0125 l/100 l, 5 l/100 planten, bespuiten aan de voet van de planten
Ter bestrijding van	: cicaden(Cicadellidae)
Dosis / Concentratie	: 0,0075 l/100 l, 1-3 toepassingen
Ter bestrijding van	: galluizen (chermes-, sparappel-, dennewolluis)(Adelgidae)
Dosis / Concentratie	: 0,0075 l/hl, 1-2 toepassingen, in menging met een uitvloeier
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: lokboomen, omringende boomen, omverliggende boomen en stamhout
Ter bestrijding van	: spintkever/bastkever(Scolytus)
Dosis / Concentratie	: - 0,03 l/10 l, 1,5-2 l/m ³ - de schors moet goed bevochtigd worden
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek
Te behandelen	: maïs (behalve suikermaïs) (open lucht)
Ter bestrijding van	: maïswortelboorder(Diabrotica virgifera)
Toepassingsstadium	: volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek

Te behandelen	: bosuien (lente-ui) (open lucht)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: preimot(Acrolepia assectella)
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: bieslook (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: preimot(Acrolepia assectella)
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: bieslook (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: preimot(Acrolepia assectella)
Dosis / Concentratie	: 0,05 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: wortelpeterselie en wortelkervel (consumptie wortels) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 4 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: wortelvlieg(Psila rosae)
Dosis / Concentratie	: 0,125 l/ha, 1-4 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: dille (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: engelwortel (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: engelwortel (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: engelwortel (consumptie wortels) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: kervel (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek

Te behandelen	: kervel (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: karwij (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: karwij (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: koriander (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: koriander (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /

Te behandelen	: lavas, maggiplant (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: lavas, maggiplant (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: lavas, maggiplant (consumptie wortels) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: roomse kervel (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: roomse kervel (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: peterselie (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: peterselie (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: dragon (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek

Te behandelen	: dragon (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: winterkers, barbarakruid (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: winterkers, barbarakruid (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen

Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: tuinkers en andere kiemen en scheuten (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 toepassingen/teelt - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen.
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: tuinkers en andere kiemen en scheuten (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 toepassingen/teelt - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen.
Ter bestrijding van	: bladretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: witte/gele mosterd (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek

Te behandelen	: witte/gele mosterd (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: rode amsoi (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: rode amsoi (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /

Te behandelen	: zwarte mosterd (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: zwarte mosterd (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: rucola (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek

Te behandelen	: roos (consumptie van de bloemen) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: roos (consumptie van de bloemen) (onder bescherming)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: geranium (niet voor humane consumptie) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: geranium (niet voor humane consumptie) (onder bescherming)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen

Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: jasmijn (niet voor humane consumptie) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: jasmijn (niet voor humane consumptie) (onder bescherming)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: kaasjeskruid (niet voor humane consumptie) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: kaasjeskruid (niet voor humane consumptie) (onder bescherming)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Risicobeperkende maatregelen	: /

Te behandelen	: ganzerik (niet voor humane consumptie) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: ganzerik (niet voor humane consumptie) (onder bescherming)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: maagdenpalm (niet voor humane consumptie) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: maagdenpalm (niet voor humane consumptie) (onder bescherming)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Risicobeperkende maatregelen	: /

Te behandelen	: munt (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: munt (consumptie bladeren)(onder bescherming)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: salie (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: salie (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: marjolein/oregano (consumptie bladeren)(open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek

Te behandelen	: marjolein/oregano (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: tijm (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: tijm (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: basilicum (consumptie bladeren) en eetbare bloemen (consumptie bloemen) (open lucht)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: basilicum (consumptie bladeren) en eetbare bloemen (consumptie bloemen) (onder bescherming)
Opmerking	: - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen. - max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: haantjes(Chrysomelidae)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /

Te behandelen	: asperge (open lucht)
Toepassingsstadium	: na de oogst
Opmerking	: max. 2 toepassingen/12 maanden
Ter bestrijding van	: bladretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: asperge (onder bescherming)
Toepassingsstadium	: na de oogst
Opmerking	: max. 2 toepassingen/12 maanden
Ter bestrijding van	: bladretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: uien (drooggeogste) (open lucht)
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 28 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: knoflook (open lucht)
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 28 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: sjalot (open lucht)
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 28 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek

Te behandelen	: suikermaïs (open lucht)
Toepassingsstadium	: Tot vorming van de eerste echte blad (BBCH 11)
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: hop (open lucht)
Toepassingsstadium	: Tot 50 cm hoog
Ter bestrijding van	: aardvlooien(Epitrix sp.)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: bladrollers(Cacoecia, Spilonata, Argyroploce, Pandemis, Notocelia)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: zuring (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen.
Ter bestrijding van	: bladvetende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: zeekraal (consumptie bladeren en/of stengels) (open lucht)
Opmerking	: Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen.
Ter bestrijding van	: bladvetende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Ter bestrijding van	: aardrupsen(Agrotis, Noctua, Euxoa)
Dosis / Concentratie	: 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 10 dagen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek

Te behandelen : **broccoli (open lucht)**

Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)

Dosis / Concentratie : 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van : bladretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)

Dosis / Concentratie : 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van : galmuggen(Cecidomyiidae)

Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen

Dosis / Concentratie : 0,075 l/ha, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van : koolvlieg(Delia radicum)

Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen

Dosis / Concentratie : 0,1 l/ha, 1-2 toepassingen

Veiligheidstermijn : 7 dagen

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 10 m met klassieke techniek

Algemene opmerking :

/

Bijlage 2

CLP-etikettering conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 en
Verordening (EG) Nr. 547/2011

Signaalwoorden :

Waarschuwing

Gevarenpictogrammen en hun GHS-code :

GHS07



GHS09

Gevarenaanduidingen (H-zinnen):

H302

H317

H332

H410

Aanvullende informatie(EUH-zinnen) :

EUH401

Standaardzinnen bijzondere risico's (R SH-zinnen) :Veiligheidsaanbevelingen (P-zinnen) :

P261

P280

P301

P330

P391

P302+P352

P304+P340

P308-P311

P411