



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 :

PAULUS BENOIT
Attaché
02 524 7392

Onze referten : Dossiernummer : 5124 Datum : 14/03/2019 1/30

Betreft : Harmonisatie aardbeien (productieveld) (onder bescherming) en aanpassing van de algemene opmerking

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 :

VERTIMEC

met de hieronder vermelde specificaties en voorwaarden toegelaten onder het

nummer : **8511P/B**

voor : **BEROEPSGEBRUIK**

als : Insecticide / Acaricide

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) :

ABAMECTINE 18 g/l

Algemene opmerking

/

2.3. Formuleringstype : EC (Emulgeerbaar concentraat)3. Gebruik, gebruiksdosissen en bijzondere toepassingsvoorwaarden

Zie bijlage

4. Indeling en op het etiket aan te brengen speciale vermeldingen4.1. Gevarencategorie(ën) : schadelijk, irriterend, 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. R22-R43-R48/22-R50/53

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

4.4. Aantal punten toegekend in toepassing van art. 2bis §1 van het KB van 14/01/2004 tot vaststelling van de retributies en bijdragen verschuldigd aan het Begrotingsfonds voor de grondstoffen en de producten :

5

4.5. Andere vermeldingen :

- SP1: Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.
- SPo: Na de behandeling de percelen/oppervlakken pas opnieuw betreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd.
- SPo2: Was alle beschermende kleding na gebruik.
- SPE8: Gevaarlijk voor bijen en hommels. Om de bijen en andere bestuivende insecten te beschermen mag u dit product niet gebruiken op in bloei staande

gewassen of op niet-bloeiende gewassen wanneer deze actief bezocht worden door bijen of hommels. Gebruik dit product ook niet in de buurt van in bloei staand onkruid. Verwijder onkruid voordat het bloeit. U dient een verplicht minimum percentage driftreductie toe te passen (zie risicobeperkende maatregelen).

- De code voor de werkingwijze van abamectine is 6.
- SPa1 : Om resistentieopbouw te voorkomen moet u dit product of elk ander product met eenzelfde code afwisselen met producten die uitsluitend een andere code dragen.
- De soorten en variëteiten van siergewassen die kunnen worden behandeld, worden op het etiket 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 wachttermijn voor de oogst te verkorten.
- SPe3: Om in het water levende organismen te beschermen mag u in een bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater niet behandelen (zie risicobeperkende maatregelen).
- SPe3: Om niet tot de doelsoorten behorende geleedpotigen/insecten te beschermen, dient u een verplicht minimum percentage driftreductie toe te passen (zie risicobeperkende maatregelen).

5. Geldigheidsduur van de toelating

5.1. Geldigheidsduur : vanaf 14/03/2019 tot en met 30/04/2020

5.2. Bijzondere voorwaarden voor de verlenging :

/

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	: sierplanten (niet bestemd voor consumptie) (open lucht)
Opmerking	: - Het gebruik in sierplanten werd toegestaan op basis van proeven uitgevoerd met de volgende soort: Hedera en Cornus - max. 1 toepassing/12 maanden
Ter bestrijding van Dosis / Concentratie	: weekhuidmijten(Tarsonemidae) : 50 ml/100 l, 1 toepassing
Ter bestrijding van Dosis / Concentratie	: galmijten en roestmijten(Eriophyidae) : 50 ml/100 l, 1 toepassing
Ter bestrijding van Dosis / Concentratie	: spintmijten(Tetranychidae) : 50 ml/100 l, 1 toepassing
Ter bestrijding van Dosis / Concentratie	: mineervliegen(Agromyzidae) : 50 ml/100 l, 1 toepassing
Ter bestrijding van Dosis / Concentratie	: trips(Thysanoptera) : 50 ml/100 l, 1 toepassing
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met minimum 90% driftreducerende techniek
Te behandelen	: sierplanten (niet bestemd voor consumptie) (onder bescherming)
Opmerking	: - Het gebruik in sierplanten werd toegestaan op basis van proeven uitgevoerd met de volgende soort: Hedera en Cornus - max. 3 toepassingen/12 maanden
Ter bestrijding van Dosis / Concentratie	: weekhuidmijten(Tarsonemidae) : 50 ml/100 l, 1-3 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van Dosis / Concentratie	: galmijten en roestmijten(Eriophyidae) : 50 ml/100 l, 1-3 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van Dosis / Concentratie	: spintmijten(Tetranychidae) : 50 ml/100 l, 1-3 toepassingen in blok met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van Dosis / Concentratie	: mineervliegen(Agromyzidae) : 50 ml/100 l, 1-3 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van Dosis / Concentratie	: trips(Thysanoptera) : 50 ml/100 l, 1-3 toepassingen met een interval van 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: sierbomen en -heesters (niet bestemd voor consumptie) (open lucht)
Opmerking	: Het gebruik in sierplanten werd toegestaan op basis van proeven uitgevoerd met de volgende soort: Hedera en Cornus
Ter bestrijding van Dosis / Concentratie	: bladvlooiën(Psyllidae) : 50 ml/100 l, 1 toepassing
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met minimum 90% driftreducerende techniek

Te behandelen	: sierbomen en -heesters (niet bestemd voor consumptie) (onder bescherming)
Opmerking	: Het gebruik in sierplanten werd toegestaan op basis van proeven uitgevoerd met de volgende soort: Hedera en Cornus
Ter bestrijding van	: bladvlooiën(Psyllidae)
Dosis / Concentratie	: 50 ml/100 l, 1-2 toepassingen met een interval van 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: perenbomen (open lucht)
Toepassingsstadium	: niet tijdens de bloei (< BBCH 60 of > BBCH 70)
Opmerking	: - max. 1 toepassing/12 maanden - De maximale boomhoogte die behandeld mag worden is 2 meter.
Ter bestrijding van	: perenbladvlo(Psylla pyricola + P. piri)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha haag, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 28 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 3 m met minimum 99% driftreducerende techniek
Te behandelen	: aardbeien (productieveld) (open lucht)
Opmerking	: max. 1 toepassing/12 maanden
Ter bestrijding van	: aardbeimijt(Tarsonemus fragariae (Tarsonemus pallidus))
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Toepassingsstadium	: larve
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 3 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 2 m met minimum 75% driftreducerende techniek
Te behandelen	: aardbeien (selectie- en vermeerderingsveld) (open lucht)
Opmerking	: max. 1 toepassing/12 maanden
Ter bestrijding van	: aardbeimijt(Tarsonemus fragariae (Tarsonemus pallidus))
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Toepassingsstadium	: larve
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 2 m met minimum 75% driftreducerende techniek
Te behandelen	: aardbeien (productieveld) (onder bescherming)
Toepassingsstadium	: 1 maart tot en met 31 oktober
Opmerking	: max. 3 toepassingen/12 maanden

Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-3 toepassingen in blok met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-3 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: aardbeimijt(Tarsonemus fragariae (Tarsonemus pallidus))
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-3 toepassingen met een interval van 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 3 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: aardbeien (productieveld) (onder bescherming)
Toepassingsstadium	: 1 maart tot en met 31 oktober
Opmerking	: - max. 3 toepassingen/teelt - Het gebruik is enkel toegelaten in gesloten waterrecirculatiesystemen. Het door het product gecontamineerde water mag in geen enkel geval in contact komen met het oppervlaktewater.
Ter bestrijding van	: aardbeimijt(Tarsonemus fragariae (Tarsonemus pallidus))
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-3 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-3 toepassingen in blok met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-3 toepassingen met een interval van 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 3 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: aardbeien (selectie- en vermeerderingsveld) (onder bescherming)
Toepassingsstadium	: 1 maart tot en met 31 oktober
Opmerking	: max. 3 toepassingen/12 maanden
Ter bestrijding van	: aardbeimijt(Tarsonemus fragariae (Tarsonemus pallidus))
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-3 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-3 toepassingen in blok met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-3 toepassingen met een interval van 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: frambozenstruiken (open lucht)
Opmerking	: max. 1 toepassing/12 maanden
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,23 l/ha haag, 1 toepassing

Ter bestrijding van	: galmijten en roestmijten(Eriophyidae)
Dosis / Concentratie	: 0,23 l/ha haag, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,23 l/ha haag, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 3 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met minimum 90% driftreducerende techniek
Te behandelen	: braamstruiken (open lucht)
Opmerking	: max. 1 toepassing/12 maanden
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,23 l/ha haag, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: galmijten en roestmijten(Eriophyidae)
Dosis / Concentratie	: 0,23 l/ha haag, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,23 l/ha haag, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 3 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met minimum 90% driftreducerende techniek
Te behandelen	: augurk (onder bescherming)
Toepassingsstadium	: 1 maart tot en met 31 oktober
Opmerking	: max. 3 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,3 l/ha haag (verticale teelt) of 0,75 l/ha (horizontale teelt), 1-3 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,3 l/ha haag (verticale teelt) of 0,75 l/ha (horizontale teelt), 1-3 toepassingen in blok met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,3 l/ha haag (verticale teelt) of 0,75 l/ha (horizontale teelt), 1-3 toepassingen met een interval van 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 3 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: courgette/patisson (onder bescherming)
Toepassingsstadium	: 1 maart tot en met 31 oktober
Opmerking	: max. 3 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,3 l/ha haag (verticale teelt) of 0,75 l/ha (horizontale teelt), 1-3 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,3 l/ha haag (verticale teelt) of 0,75 l/ha (horizontale teelt), 1-3 toepassingen in blok met een interval van 7 dagen

Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,3 l/ha haag (verticale teelt) of 0,75 l/ha (horizontale teelt), 1-3 toepassingen met een interval van 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 3 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: aubergine/eierplant en pepino (onder bescherming)
Opmerking	: max. 3 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,3 l/ha haag, 1-3 toepassingen in blok met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,3 l/ha haag, 1-3 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,3 l/ha haag, 1-3 toepassingen met een interval van 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 3 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: komkommer (onder bescherming)
Toepassingsstadium	: 1 maart tot en met 31 oktober
Opmerking	: max. 3 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,3 l/ha haag, 1-3 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,3 l/ha haag, 1-3 toepassingen in blok met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,3 l/ha haag, 1-3 toepassingen met een interval van 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 3 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: paprika/spaanse peper (onder bescherming)
Toepassingsstadium	: 1 maart tot en met 31 oktober
Opmerking	: max. 3 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,2 l/ha haag, 1-3 toepassingen in blok met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,2 l/ha haag, 1-3 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,2 l/ha haag, 1-3 toepassingen met een interval van 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 3 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /

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

Opmerking : max. 3 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie : 0,3 l/ha haag, 1-3 toepassingen in blok met een interval van 7 dagen

Ter bestrijding van : mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie : 0,3 l/ha haag, 1-3 toepassingen met een interval van 7 dagen

Ter bestrijding van : trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie : 0,3 l/ha haag, 1-3 toepassingen met een interval van 7 dagen

Veiligheidstermijn : 3 dagen
Risicobeperkende maatregelen : /

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

Toepassingsstadium : 1 maart tot en met 31 oktober

Opmerking : max. 3 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie : 0,5 l/ha, 1-3 toepassingen met een interval van 7 dagen

Ter bestrijding van : trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie : 0,5 l/ha, 1-3 toepassingen met een interval van 7 dagen

Veiligheidstermijn : 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen : /

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

Ter bestrijding van : mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie : 0,5 l/ha, 1 toepassing

Veiligheidstermijn : 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 2 m met minimum 75% driftreducerende techniek

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

Ter bestrijding van : mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie : 0,5 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 14 dagen

Veiligheidstermijn : 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen : /

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

Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie : 0,5 l/ha, 1 toepassing

Ter bestrijding van : trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie : 0,5 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 7 dagen

Veiligheidstermijn : 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 2 m met minimum 75% driftreducerende techniek

Te behandelen	: uien (drooggeogste) (open lucht)
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 2 m met minimum 75% driftreducerende techniek
Te behandelen	: sjalot (open lucht)
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 2 m met minimum 75% driftreducerende techniek
Te behandelen	: knoflook (open lucht)
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 2 m met minimum 75% driftreducerende techniek
Te behandelen	: radijs (onder bescherming)
Toepassingsstadium	: 1 maart tot en met 31 oktober
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: rammenas en rettich (onder bescherming)
Toepassingsstadium	: 1 maart tot en met 31 oktober
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: stamslabonen (prinsessen-, snijbonen) (groengeogst, met peul) (onder bescherming)
Toepassingsstadium	: 1 maart tot en met 31 oktober
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha (horizontale teelt) of 0,3 l/ha haag (verticale teelt), 1-2 toepassingen in blok met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha (horizontale teelt) of 0,3 l/ha haag (verticale teelt), 1-2 toepassingen met een interval van 7 dagen

Ter bestrijding van : mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie : 0,5 l/ha (horizontale teelt) of 0,3 l/ha haag
(vertical teelt), 1-2 toepassingen met een
interval van 7 dagen

Veiligheidstermijn : 3 dagen
Risicobeperkende maatregelen : /

Te behandelen : **babyleaf (geogst tot het stadium 8 bladeren)**
(onder bescherming)

Opmerking : om gewasbeschadiging te voorkomen is het
aangeraden een test te doen op enkele plantjes
alvorens het volledige veld te behandelen

Ter bestrijding van : mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie : 0,5 l/ha, 1 toepassing/sned

Veiligheidstermijn : 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen : /

Te behandelen : **babyleaf (geogst tot het stadium 8 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 : mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie : 0,5 l/ha, 1 toepassing/sned

Veiligheidstermijn : 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 2 m met minimum 75%
driftreducerende techniek

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

Toepassingsstadium : 1 maart tot en met 31 oktober

Opmerking : max. 3 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie : 0,5 l/ha, 1-3 toepassingen in blok met een
interval van 7 dagen

Ter bestrijding van : trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie : 0,5 l/ha, 1-3 toepassingen met een interval van
7 dagen

Ter bestrijding van : mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie : 0,5 l/ha, 1-3 toepassingen met een interval van
7 dagen

Veiligheidstermijn : 3 dagen
Risicobeperkende maatregelen : /

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

Toepassingsstadium : 1 maart tot en met 31 oktober

Opmerking : max. 3 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie : 0,5 l/ha (horizontale teelt) of 0,3 l/ha haag
(vertical teelt), 1-3 toepassingen in blok met
een interval van 7 dagen

Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha (horizontale teelt) of 0,3 l/ha haag (verticale teelt), 1-3 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha (horizontale teelt) of 0,3 l/ha haag (verticale teelt), 1-3 toepassingen met een interval van 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 3 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: selderij (bleek-, groene en witte) (open lucht)
Opmerking	: max. 1 toepassing/teelt
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 2 m met minimum 75% driftreducerende techniek
Te behandelen	: knolvenkel (open lucht)
Opmerking	: max. 1 toepassing/teelt
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 2 m met minimum 75% driftreducerende 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. 4 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 14 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. 1 toepassing/teelt
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 2 m met minimum 75% driftreducerende techniek
Te behandelen	: lavas, maggiplant (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Toepassingsstadium	: 1 maart tot en met 31 oktober
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	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 14 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. 1 toepassing/teelt
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 2 m met minimum 75% driftreducerende techniek

Te behandelen	: dille (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Toepassingsstadium	: 1 maart tot en met 31 oktober
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	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 14 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. 1 toepassing/teelt
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 2 m met minimum 75% driftreducerende techniek
Te behandelen	: koriander (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Toepassingsstadium	: 1 maart tot en met 31 oktober
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	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 14 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. 1 toepassing/teelt
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 2 m met minimum 75% driftreducerende techniek
Te behandelen	: snijselder (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Toepassingsstadium	: 1 maart tot en met 31 oktober
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	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 14 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. 1 toepassing/teelt
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 2 m met minimum 75% driftreducerende techniek

Te behandelen	: kervel (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Toepassingsstadium	: 1 maart tot en met 31 oktober
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	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
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. 1 toepassing/teelt
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 2 m met minimum 75% driftreducerende techniek
Te behandelen	: peterselie (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Toepassingsstadium	: 1 maart tot en met 31 oktober
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	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 14 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. 1 toepassing/teelt
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 2 m met minimum 75% driftreducerende techniek
Te behandelen	: dragon (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Toepassingsstadium	: 1 maart tot en met 31 oktober
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	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 14 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. 1 toepassing/teelt
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 2 m met minimum 75% driftreducerende techniek

Te behandelen	: citroenmelisse (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Toepassingsstadium	: 1 maart tot en met 31 oktober
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	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 14 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. 1 toepassing/teelt
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 2 m met minimum 75% driftreducerende techniek
Te behandelen	: rozemarijn (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Toepassingsstadium	: 1 maart tot en met 31 oktober
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	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 14 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. 1 toepassing/teelt
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 2 m met minimum 75% driftreducerende techniek
Te behandelen	: laurier (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Toepassingsstadium	: 1 maart tot en met 31 oktober
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	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 14 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. 1 toepassing/teelt
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 2 m met minimum 75% driftreducerende techniek

Te behandelen	: karwij (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Toepassingsstadium	: 1 maart tot en met 31 oktober
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	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 14 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. 1 toepassing/teelt
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 2 m met minimum 75% driftreducerende techniek
Te behandelen	: zuring (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Toepassingsstadium	: 1 maart tot en met 31 oktober
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	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /

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. - max. 1 toepassing/teelt
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 2 m met minimum 75% driftreducerende techniek
Te behandelen	: gewone bernagie (consumptie van de bloemen) (onder bescherming)
Toepassingsstadium	: 1 maart tot en met 31 oktober
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	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 14 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. 1 toepassing/teelt
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 2 m met minimum 75% driftreducerende techniek

Te behandelen	: bieslook (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Toepassingsstadium	: 1 maart tot en met 31 oktober
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	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
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. 1 toepassing/teelt
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 2 m met minimum 75% driftreducerende techniek
Te behandelen	: basilicum (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Toepassingsstadium	: 1 maart tot en met 31 oktober
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	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /

Te behandelen	: basilicum (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. 1 toepassing/teelt
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 2 m met minimum 75% driftreducerende techniek
Te behandelen	: munt (consumptie bladeren)(onder bescherming)
Toepassingsstadium	: 1 maart tot en met 31 oktober
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	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
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. 1 toepassing/teelt
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 2 m met minimum 75% driftreducerende techniek

Te behandelen	: marjolein/oregano (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Toepassingsstadium	: 1 maart tot en met 31 oktober
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	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 14 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. 1 toepassing/teelt
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 2 m met minimum 75% driftreducerende techniek
Te behandelen	: salie (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Toepassingsstadium	: 1 maart tot en met 31 oktober
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	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 14 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. 1 toepassing/teelt
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 2 m met minimum 75% driftreducerende techniek
Te behandelen	: tijm (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Toepassingsstadium	: 1 maart tot en met 31 oktober
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	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 14 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. 1 toepassing/teelt
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 2 m met minimum 75% driftreducerende techniek

Te behandelen	: tuinkers en andere kiemen en scheuten (onder bescherming)
Toepassingsstadium	: 1 maart tot en met 31 oktober
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	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: tuinkers en andere kiemen en scheuten (open lucht)
Opmerking	: - max. 1 toepassing/teelt - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen.
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 2 m met minimum 75% driftreducerende techniek
Te behandelen	: rucola (onder bescherming)
Toepassingsstadium	: 1 maart tot en met 31 oktober
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	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: rucola (open lucht)
Opmerking	: - max. 1 toepassing/teelt - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen.
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing

Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 2 m met minimum 75% driftreducerende techniek
Te behandelen	: rode amsoi (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Toepassingsstadium	: 1 maart tot en met 31 oktober
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	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-2 toepassingen met een interval van 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: rode amsoi (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - max. 1 toepassing/teelt - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen.
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 2 m met minimum 75% driftreducerende techniek
Te behandelen	: aalbessen (witte, rode, zwarte) (open lucht)
Toepassingsstadium	: voor de vruchtvorming (< BBCH 70)
Opmerking	: max. 1 toepassing/12 maanden
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,23 l/ha haag, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: bessenrondknopmijt(Eriophyes ribis)
Dosis / Concentratie	: 0,23 l/ha haag, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 28 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 5 m met minimum 90% driftreducerende techniek
Te behandelen	: stekelbes (kruisbes) en kruisingen (open lucht)
Toepassingsstadium	: voor de vruchtvorming (< BBCH 70)
Opmerking	: max. 1 toepassing/12 maanden
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,23 l/ha haag, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: bessenrondknopmijt(Eriophyes ribis)
Dosis / Concentratie	: 0,23 l/ha haag, 1 toepassing

Veiligheidstermijn	: 28 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 5 m met minimum 90% driftreducerende techniek
Te behandelen	: blauwe / rode bosbessen (open lucht)
Toepassingsstadium	: voor de vruchtvorming (< BBCH 70)
Opmerking	: max. 1 toepassing/12 maanden
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,23 l/ha haag, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: bessenrondknopmijt(Eriophyes ribis)
Dosis / Concentratie	: 0,23 l/ha haag, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 28 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 5 m met minimum 90% driftreducerende techniek
Te behandelen	: veenbessen (open lucht)
Toepassingsstadium	: voor de vruchtvorming (< BBCH 70)
Opmerking	: max. 1 toepassing/12 maanden
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,23 l/ha haag, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: bessenrondknopmijt(Eriophyes ribis)
Dosis / Concentratie	: 0,23 l/ha haag, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 28 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 5 m met minimum 90% driftreducerende techniek
Te behandelen	: frambozenstruiken (onder bescherming)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/12 maanden
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,23 l/ha haag, 1-2 toepassingen met een interval van 14 dagen
Ter bestrijding van	: frambozengalmijt(Aceria gracilis (Phyllocoptes gracilis))
Dosis / Concentratie	: 0,23 l/ha haag, 1-2 toepassingen met een interval van 14 dagen
Veiligheidstermijn	: 3 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: braamstruiken (onder bescherming)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/12 maanden
Ter bestrijding van	: spintmijten(Tetranychidae)
Dosis / Concentratie	: 0,23 l/ha haag, 1-2 toepassingen met een interval van 14 dagen
Ter bestrijding van	: frambozengalmijt(Aceria gracilis (Phyllocoptes gracilis))
Dosis / Concentratie	: 0,23 l/ha haag, 1-2 toepassingen met een interval van 14 dagen
Veiligheidstermijn	: 3 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /

Te behandelen	: Chinese kool, paksoi, tatsoi en komatsuna (onder bescherming)
Toepassingsstadium	: 1 maart tot en met 31 oktober
Opmerking	: max. 3 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-3 toepassingen met een interval van 7 dagen
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-3 toepassingen met een interval van 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 21 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: Chinese kool, paksoi, tatsoi en komatsuna (open lucht)
Opmerking	: max. 1 toepassing/teelt
Ter bestrijding van	: mineervliegen(Agromyzidae)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 21 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 2 m met minimum 75% driftreducerende 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  GHS08  GHS09 

Gevarenaanduidingen (H-zinnen):

H302 H317 H319 H373
H410

Aanvullende informatie(EUH-zinnen) :

EUH401

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

P261 P280 P301 P330
P391 P302+P352 P305+P351+P338 P308-P311