

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	5 g/l
PIRIMICARB	100 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. R20/22-R38-R40-R43-R50/53

4.3.2. S2-S13-S20/21-S23-S24-S45-S35-S36/37-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 :

6

4.5. Andere vermeldingen :

- 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.
- 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.
- De soorten en variëteiten van sierplanten die kunnen behandeld worden, worden op het etiket vermeld onder de verantwoordelijkheid van de houder van de erkenning.

Aanvullingen op de CLP-etikettering uit bijlage 2:

- Op het etiket te vermelden co-formulanten: solvent-nafta (aardolie), zwaar aromatisch, Index Nr. 649-424-00-3.
- P280: Beschermende handschoenen, beschermende kleding, oogbescherming en gelaatsbescherming dragen.
- P321: Specifieke behandeling vereist (zie eerste hulp aanwijzingen op dit etiket).

5. Geldigheidsduur van de toelating

5.1. Geldigheidsduur : vanaf 05/03/2019 tot en met 30/04/2021

5.2. Bijzondere voorwaarden voor de verlenging :

Evaluatie van de aanvraag tot her-erkenning

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	: peterselie (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 toepassingen/snedes en max. 6 toepassingen/12 maanden - 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	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassing
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassing
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek
Te behandelen	: peterselie (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 toepassingen/snedes en max. 6 toepassingen/12 maanden - 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	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassing
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassing
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: bieslook (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 toepassingen/snedes en max. 6 toepassingen/12 maanden - 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	: 1,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek
Te behandelen	: bieslook (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 toepassingen/snedes en max. 6 toepassingen/12 maanden - 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 : 1,5 l/ha, 1 toepassing

Ter bestrijding van : bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie : 1,5 l/ha, 1 toepassing

Veiligheidstermijn : 10 dagen
Risicobeperkende maatregelen : /

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

Opmerking : max. 1 toepassing/teelt

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie : 1,5 l/ha, 1 toepassing

Ter bestrijding van : bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie : 1,5 l/ha, 1 toepassing

Veiligheidstermijn : 14 dagen
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 : 1,5 l/ha, 1 toepassing

Ter bestrijding van : bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie : 1,5 l/ha, 1 toepassing

Veiligheidstermijn : 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 20 m met klassieke techniek

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

Opmerking : max. 2 toepassingen/teelt

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie : 1,5 l/ha, 1 toepassing

Ter bestrijding van : bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie : 1,5 l/ha, 1 toepassing

Veiligheidstermijn : 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 20 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 : bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie : 1,5 l/ha, 1 toepassing

Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek
Te behandelen	: wortelpeterselie en wortelkervel (consumptie wortels) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 toepassingen/teelt en max. 6 toepassingen/12 maanden - 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	: 1,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek
Te behandelen	: asperge (open lucht)
Toepassingsstadium	: na de oogst
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek
Te behandelen	: asperge (onder bescherming)
Toepassingsstadium	: na de oogst
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: raap (stoppelraap, meiraap) (open lucht)
Opmerking	: max. 1 toepassing/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1 toepassing

Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: koolraap (open lucht)
Opmerking	: max. 1 toepassing/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: Chinese kool, paksoi, tatsoi en komatsuna (open lucht)
Opmerking	: - het middel heeft een minder goede werking tegen Brevicoryne brassicae - max. 1 toepassing/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek
Te behandelen	: groengeoogste erwten (met peul) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 toepassingen/teelt - nevenwerking tegen de erwtegalmug
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,25 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: erwtenpeulboorder(Laspeyresia nigricana)
Dosis / Concentratie	: 1,25 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie	: 1,25 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladrandkever(Sitona lineatus)
Dosis / Concentratie	: 1,25 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek
Te behandelen	: drooggeogste erwten (zonder peul) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 toepassingen/teelt - nevenwerking tegen de erwtegalmug
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,25 l/ha, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van : erwtenpeulboorder(Laspeyresia nigricana)
Dosis / Concentratie : 1,25 l/ha, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van : trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie : 1,25 l/ha, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van : bladrandkever(Sitona lineatus)
Dosis / Concentratie : 1,25 l/ha, 1-2 toepassingen

Veiligheidstermijn : 28 dagen
Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 20 m met klassieke techniek

Te behandelen : **groengeoogste erwten (zonder peul) (open lucht)**

Opmerking : - max. 2 toepassingen/teelt
- nevenwerking tegen de erwtegalmug.

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie : 1,25 l/ha, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van : erwtenpeulboorder(Laspeyresia nigricana)
Dosis / Concentratie : 1,25 l/ha, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van : trips(Thysanoptera)
Dosis / Concentratie : 1,25 l/ha, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van : bladrandkever(Sitona lineatus)
Dosis / Concentratie : 1,25 l/ha, 1-2 toepassingen

Veiligheidstermijn : 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 20 m met klassieke techniek

Te behandelen : **snijselder (consumptie bladeren) (open lucht)**

Opmerking : - max. 2 toepassingen/snedes en max. 6
toepassingen/12 maanden
- 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 : 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van : bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera,
Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae,
Pieris...)
Dosis / Concentratie : 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen

Veiligheidstermijn : 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende
techniek

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

Opmerking : - max. 2 toepassingen/snedes en max. 6
toepassingen/12 maanden
- 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 : 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van : bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera,
Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae,
Pieris...)
Dosis / Concentratie : 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen

Veiligheidstermijn : 7 dagen

Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: rucola (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 toepassingen/snedes en max. 6 toepassingen/12 maanden - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen.
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen per snede
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen per snede
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen per snede
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek
Te behandelen	: rucola (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 toepassingen/snedes en max. 6 toepassingen/12 maanden - Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen.
Ter bestrijding van	: snuitkevers(Curculionidae)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen per snede
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen per snede
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen per snede
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: veldsla (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 toepassingen/teelt en max. 6 toepassingen/12 maanden
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen per snede
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek
Te behandelen	: veldsla (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 toepassingen/teelt en max. 6 toepassingen/12 maanden

Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen per snede
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: spinazie (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 toepassingen/snede en max. 6 toepassingen/12 maanden
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek
Te behandelen	: warmoes (snijbiet) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 toepassingen/snede en max. 6 toepassingen/12 maanden
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek
Te behandelen	: courgette/patisson (onder bescherming)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: augurk (open lucht)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen

Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek
Te behandelen	: wortelen (open lucht)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 15 ml/are, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek
Te behandelen	: radijs (open lucht)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek
Te behandelen	: rammenas en rettich (open lucht)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek
Te behandelen	: engelwortel (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 toepassingen/snedes en max. 6 toepassingen/12 maanden - 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	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen

Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek
Te behandelen	: engelwortel (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 toepassingen/snede en max. 6 toepassingen/12 maanden - 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	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: dille (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 toepassingen/snede en max. 6 toepassingen/12 maanden - 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	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek
Te behandelen	: dille (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 toepassingen/snede en max. 6 toepassingen/12 maanden - 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	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /

Te behandelen	: koriander (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 toepassingen/snedes en max. 6 toepassingen/12 maanden - 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	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek
Te behandelen	: koriander (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 toepassingen/snedes en max. 6 toepassingen/12 maanden - 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	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: lavas, maggiplant (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 toepassingen/snedes en max. 6 toepassingen/12 maanden - 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	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek
Te behandelen	: lavas, maggiplant (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 toepassingen/snedes en max. 6 toepassingen/12 maanden - 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	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: kervel (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 toepassingen/snede en max. 6 toepassingen/12 maanden - 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	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek
Te behandelen	: kervel (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 toepassingen/snede en max. 6 toepassingen/12 maanden - 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	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 10 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: tuinkers en andere kiemen en scheuten (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 toepassingen/snede en max. 6 toepassingen/12 maanden - 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	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek

Te behandelen	: tuinkers en andere kiemen en scheuten (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 toepassingen/snedes en max. 6 toepassingen/12 maanden - 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	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: stamslabonen (prinsessen-, snijboon) (groengeogst, met peul) (open lucht)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek
Te behandelen	: drooggeogste stamslabonen (zonder peul) (open lucht)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 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	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek

Te behandelen	: rode biet (krotten) (open lucht)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvetende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek
Te behandelen	: bloemkool (witte en groene) (open lucht)
Opmerking	: - het middel heeft een minder goede werking tegen Brevicoryne brassicae - maximum 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvetende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek
Te behandelen	: spruitkool (open lucht)
Opmerking	: - het middel heeft een minder goede werking tegen Brevicoryne brassicae - maximum 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvetende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek
Te behandelen	: sluitkool (kabuiskool, witte, rode, savooi- en spitskool) (open lucht)
Opmerking	: - het middel heeft een minder goede werking tegen Brevicoryne brassicae - maximum 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Ter bestrijding van	: bladvetende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1-2 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek
Te behandelen	: witloofwortelteelt (open lucht)
Opmerking	: max. 1 toepassing/teelt

Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: bladretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: voederbieten (open lucht)
Opmerking	: - nevenwerking tegen bietenkever - max. 1 toepassing/teelt
Ter bestrijding van	: bietenvlieg(Pegomyia hyoscyami, P. betae)
Dosis / Concentratie	: 1,25 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: bietenaardvlooiën(Chaetocnema)
Dosis / Concentratie	: 1,25 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,25 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: suikerbieten (open lucht)
Opmerking	: - nevenwerking tegen bietenkever - max. 1 toepassing/teelt
Ter bestrijding van	: bietenvlieg(Pegomyia hyoscyami, P. betae)
Dosis / Concentratie	: 1,25 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: bietenaardvlooiën(Chaetocnema)
Dosis / Concentratie	: 1,25 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,25 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: aardappelen (open lucht)
Opmerking	: max. 1 toepassing/teelt
Ter bestrijding van	: coloradokever(Leptinotarsa decemlineata)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,25 l/ha, 1 toepassing. De bestrijding van bladluizen is slechts verantwoord in geval van zeer zware aantasting.
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: aardappelpootgoedteelt (open lucht)
Opmerking	: max. 1 toepassing/teelt
Ter bestrijding van	: coloradokever(Leptinotarsa decemlineata)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1 toepassing

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie : 1,25 l/ha, 1 toepassing. De bestrijding van
bladluizen is slechts verantwoord in geval van
zeer zware aantasting.

Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 10 m met klassieke techniek

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

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie : 0,75 l/ha, 1 toepassing

Veiligheidstermijn : 35 dagen
Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

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

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie : 0,75 l/ha, 1 toepassing

Veiligheidstermijn : 35 dagen
Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

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

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie : 0,75 l/ha, 1 toepassing

Veiligheidstermijn : 35 dagen
Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

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

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie : 0,75 l/ha, 1 toepassing

Veiligheidstermijn : 35 dagen
Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

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

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie : 0,75 l/ha, 1 toepassing

Veiligheidstermijn : 35 dagen
Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

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

Toepassingsstadium : na de aarvorming (BBCH 58)

Ter bestrijding van : bladluizen(Aphididae)
Toepassingsstadium : volgens de waarschuwingen
Dosis / Concentratie : 0,75 l/ha, 1 toepassing

Veiligheidstermijn : 35 dagen
Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 5 m met klassieke techniek

Te behandelen	: zomertarwe (open lucht)
Toepassingsstadium	: na de aarvorming (BBCH 58)
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 0,75 l/ha, 1 toepassing, volgens de waarschuwingen.
Veiligheidstermijn	: 35 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 5 m met klassieke techniek
Te behandelen	: maïs (behalve suikermaïs) (open lucht)
Toepassingsstadium	: 5 - 10 bladeren (BBCH 15-19)
Opmerking	: max. 1 toepassing/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,25 l/ha, 1 toepassing
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: sierplanten (niet bestemd voor consumptie) (onder bescherming)
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 15 ml/are
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 15 ml/are.
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: sierplanten (niet bestemd voor consumptie) (open lucht)
Opmerking	: max. 1 toepassing/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 15 ml/are, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 15 ml/are, 1 toepassing
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek
Te behandelen	: appelbomen (open lucht)
Opmerking	: - nevenwerking tegen rode spin - max. 1 toepassing/12 maanden
Ter bestrijding van	: bladrollers(Cacoecia, Spilonata, Argyroploce, Pandemis, Notocelia)
Dosis / Concentratie	: 1,2 l/ha verticale haag, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,2 l/ha verticale haag, 1 toepassing. Niet tegen de wollige bloedluis.
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,2 l/ha verticale haag, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: mineermotten(Gracillariidae/Depressariidae)
Dosis / Concentratie	: 1,2 l/ha verticale haag, 1 toepassing

Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 30 m met 90% driftreducerende techniek
Te behandelen	: perenbomen (open lucht)
Opmerking	: - nevenwerking tegen rode spin - max. 1 toepassing/12 maanden
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,2 l/ha verticale haag, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: mineermotten(Gracillariidae/Depressariidae)
Dosis / Concentratie	: 1,2 l/ha verticale haag, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: bladrollers(Cacoecia, Spilonata, Argyroploce, Pandemis, Notocelia)
Dosis / Concentratie	: 1,2 l/ha verticale haag, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,2 l/ha verticale haag, 1 toepassing. Niet tegen de wollige bloedluis.
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 30 m met 90% driftreducerende techniek
Te behandelen	: kersen- en kriekebomen (open lucht)
Opmerking	: - nevenwerking tegen rode spin - max. 1 toepassing/12 maanden
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,2 l/ha verticale haag, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: bladrollers(Cacoecia, Spilonata, Argyroploce, Pandemis, Notocelia)
Dosis / Concentratie	: 1,2 l/ha verticale haag, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: mineermotten(Gracillariidae/Depressariidae)
Dosis / Concentratie	: 1,2 l/ha verticale haag, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,2 l/ha verticale haag, 1 toepassing. Niet tegen de wollige bloedluis.
Veiligheidstermijn	: 21 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 30 m met 90% driftreducerende techniek
Te behandelen	: pruimenbomen (open lucht)
Opmerking	: - nevenwerking tegen rode spin - max. 1 toepassing/12 maanden
Ter bestrijding van	: bladrollers(Cacoecia, Spilonata, Argyroploce, Pandemis, Notocelia)
Dosis / Concentratie	: 1,2 l/ha verticale haag, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,2 l/ha verticale haag, 1 toepassing. Niet tegen de wollige bloedluis.
Ter bestrijding van	: bladvreterende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,2 l/ha verticale haag, 1 toepassing

Ter bestrijding van	: mineermotten(Gracillariidae/Depressariidae)
Dosis / Concentratie	: 1,2 l/ha verticale haag, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 30 m met 90% driftreducerende techniek
Te behandelen	: tabak (open lucht)
Opmerking	: max. 1 toepassing/teelt
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,5 l/ha, 1 toepassing
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek
Te behandelen	: aardbeien (productieveld) (open lucht)
Opmerking	: - nevenwerking tegen rode spin - max. 1 toepassing/teelt
Ter bestrijding van	: bladretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,25 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,25 l/ha, 1 toepassing. Niet tegen de wollige bloedluis.
Ter bestrijding van	: mineermotten(Gracillariidae/Depressariidae)
Dosis / Concentratie	: 1,25 l/ha, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: aardbeien (selectie- en vermeerderingsveld) (open lucht)
Opmerking	: - nevenwerking tegen rode spin - max. 1 toepassing/teelt
Ter bestrijding van	: bladretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,25 l/ha, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,25 l/ha, 1 toepassing. Niet tegen de wollige bloedluis.
Ter bestrijding van	: mineermotten(Gracillariidae/Depressariidae)
Dosis / Concentratie	: 1,25 l/ha, 1 toepassing
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 10 m met klassieke techniek
Te behandelen	: aalbessen (witte, rode, zwarte) (open lucht)
Opmerking	: - nevenwerking tegen rode spin - max. 1 toepassing/12 maanden
Ter bestrijding van	: bladretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,2 l/ha haag, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: mineermotten(Gracillariidae/Depressariidae)
Dosis / Concentratie	: 1,2 l/ha haag, 1 toepassing

Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,2 l/ha haag, 1 toepassing. Niet tegen de wollige bloedluis.
Veiligheidstermijn	: 21 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek
Te behandelen	: stekelbes (kruisbes) en kruisingen (open lucht)
Opmerking	: - nevenwerking tegen rode spin - max. 1 toepassing/12 maanden
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,2 l/ha haag, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,2 l/ha haag, 1 toepassing. Niet tegen de wollige bloedluis.
Ter bestrijding van	: mineermotten(Gracillariidae/Depressariidae)
Dosis / Concentratie	: 1,2 l/ha haag
Veiligheidstermijn	: 21 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek
Te behandelen	: braamstruiken (open lucht)
Opmerking	: - nevenwerking tegen rode spin - max. 1 toepassing/12 maanden
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,2 l/ha haag, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,2 l/ha haag, 1 toepassing. Niet tegen de wollige bloedluis.
Ter bestrijding van	: mineermotten(Gracillariidae/Depressariidae)
Dosis / Concentratie	: 1,2 l/ha haag, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 21 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek
Te behandelen	: frambozenstruiken (open lucht)
Opmerking	: - nevenwerking tegen rode spin - max. 1 toepassing/12 maanden
Ter bestrijding van	: bladvretende rupsen(Mamestra, Spodoptera, Autographa, Orthosia, Thaumetopoeidae, Pieris...)
Dosis / Concentratie	: 1,2 l/ha haag, 1 toepassing
Ter bestrijding van	: bladluizen(Aphididae)
Dosis / Concentratie	: 1,2 l/ha haag, 1 toepassing. Niet tegen de wollige bloedluis.
Ter bestrijding van	: mineermotten(Gracillariidae/Depressariidae)
Dosis / Concentratie	: 1,2 l/ha haag, 1 toepassing
Veiligheidstermijn	: 21 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek

Algemene opmerking :

/

Bijlage 2

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

Signaalwoorden :

Gevaar

Gevarenpictogrammen en hun GHS-code :Gevarenaanduidingen (H-zinnen):

H302	H304	H317	H319
H332	H351	H410	

Aanvullende informatie(EUH-zinnen) :

EUH066	EUH401
--------	--------

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

P261	P280	P321	P391
P301+P310	P301+P330+P331	P302+P352	P304+P340
P305+P351+P338	P308-P311		