



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 :

NATHALIE PYNKET
administratief medewerker
02 524 72 54

Onze referten : Dossiernummer : 26071 Datum : 04/03/2021 1/27

Betreft : Administratieve verlenging

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 :

GEOXE

met de hieronder vermelde specificaties en voorwaarden toegelaten onder het

nummer : **10250P/B**

voor : **BEROEPSGEBRUIK**

als : Fungicide

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) :

FLUDIOXONIL 50 %

Algemene opmerking

/

2.3. Formuleringstype : WG (Water dispergeerbaar granulaat)3. Gebruik, gebruiksdosissen en bijzondere toepassingsvoorwaarden

Zie bijlage

4. Indeling en op het etiket aan te brengen speciale vermeldingen4.1. Gevarencategorie(ën) : /

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 :

/

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

4.3.1. /

4.3.2. /

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

3

4.5. Andere vermeldingen :

- 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.
- SPE3: Om in het water levende organismen te beschermen mag u in een bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater niet behandelen (zie risicobeperkende maatregelen).
- SPa1: Om resistentieopbouw te voorkomen moet u dit product of andere producten

die werkzame stoffen met eenzelfde resistentieletter of -code bevatten, afwisselen met producten die werkzame stoffen met een andere resistentieletter of -code bevatten. De FRAC resistentiecode voor de werkzame stof fludioxonil is 12.

- 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 gevallen waar weinig schade wordt verwacht of bij toepassing van mengsels van verschillende producten. Bij verlaging van de dosis is het niet toegelaten het maximale aantal toepassingen te verhogen, noch de wachtermijn voor de oogst te verkorten.

Aanvullingen op de CLP-etikettering uit bijlage 2:

- Op het etiket te vermelden co-formulanten: /
- P280: Beschermende handschoenen en beschermende kleding dragen.
- P302+P352: BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water wassen gedurende minstens 15 minuten.

5. Geldigheidsduur van de toelating

5.1. Geldigheidsduur : vanaf 04/03/2021 tot en met 31/10/2022

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 meegegeed 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	: appelbomen (open lucht)
Toepassingsstadium	: vruchten met een diameter van 40 mm - volledige rijping van de vruchten (BBCH 74-89)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/12 maanden
Ter bestrijding van	: vruchtrot (Monilinia)(Monilinia fructigena/ M. laxa)
Dosis / Concentratie	: 0,25 kg/ha haag, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 7 dagen
Ter bestrijding van	: kanker, neusrot(Nectria galligena)
Dosis / Concentratie	: 0,25 kg/ha haag, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 7 dagen
Ter bestrijding van	: gloeosporiumrot/vruchtrot(Gloeosporium sp.)
Dosis / Concentratie	: 0,25 kg/ha haag, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 7 dagen
Ter bestrijding van	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,25 kg/ha haag, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 7 dagen
Ter bestrijding van	: zachtrot(Penicillium expansum)
Dosis / Concentratie	: 0,25 kg/ha haag, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 3 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek
Te behandelen	: perenbomen (open lucht)
Toepassingsstadium	: vruchten met een diameter van 40 mm - volledige rijping van de vruchten (BBCH 74-89)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/12 maanden
Ter bestrijding van	: vruchtrot (Monilinia)(Monilinia fructigena/ M. laxa)
Dosis / Concentratie	: 0,25 kg/ha haag, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 7 dagen
Ter bestrijding van	: kanker, neusrot(Nectria galligena)
Dosis / Concentratie	: 0,25 kg/ha haag, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 7 dagen
Ter bestrijding van	: gloeosporiumrot/vruchtrot(Gloeosporium sp.)
Dosis / Concentratie	: 0,25 kg/ha haag, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 7 dagen
Ter bestrijding van	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,25 kg/ha haag, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 7 dagen
Ter bestrijding van	: zachtrot(Penicillium expansum)
Dosis / Concentratie	: 0,25 kg/ha haag, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 3 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Bufferzone van 20 m met klassieke techniek
Te behandelen	: aardbeien (productieveld) (open lucht)
Toepassingsstadium	: begin van de bloei: ongeveer 10% van de bloemen geopend - tweede oogst: alle vruchten hebben hun specifieke kleur bereikt (BBCH 61-89)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/12 maanden
Ter bestrijding van	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen

Veiligheidstermijn	: 3 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: aardbeien (selectie- en vermeerderingsveld) (open lucht)
Toepassingsstadium	: vanaf de bloei (> BBCH 60)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/12 maanden
Ter bestrijding van	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: stamslabonen (prinsessen-, snijboon) (groengeogst, met peul) (open lucht)
Toepassingsstadium	: eerste bloemknoppen zichtbaar - peulen hebben hun finale lengte bereikt (BBCH 51-79)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: grauwe schimmel(Botrytis fabae)
Dosis / Concentratie	: 0,75 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,75 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: groengeogste erwten (zonder peul) (open lucht)
Toepassingsstadium	: eerste bloemknoppen zichtbaar - peulen hebben hun finale lengte bereikt (BBCH 51-79)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/teelt
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,75 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: grauwe schimmel(Botrytis fabae)
Dosis / Concentratie	: 0,75 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: slasoorten (open lucht)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/12 maanden
Ter bestrijding van	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek

Te behandelen	: slasoorten (onder bescherming)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/12 maanden
Ter bestrijding van	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: slasoorten (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: veldsla (open lucht)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/12 maanden
Ter bestrijding van	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: veldsla (onder bescherming)
Opmerking	: max. 2 toepassingen/12 maanden
Ter bestrijding van	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /

- Te behandelen : **andijvie, radicchio rosso en suikerbrood (open lucht)**
- Opmerking : max. 2 toepassingen/12 maanden
- Ter bestrijding van : grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
- Dosis / Concentratie : 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
- Ter bestrijding van : sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
- Dosis / Concentratie : 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
- Veiligheidstermijn : 7 dagen
- Risicobeperkende maatregelen : Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
- Te behandelen : **andijvie, radicchio rosso en suikerbrood (onder bescherming)**
- Opmerking : max. 2 toepassingen/12 maanden
- Ter bestrijding van : grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
- Dosis / Concentratie : 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
- Ter bestrijding van : sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
- Dosis / Concentratie : 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
- Veiligheidstermijn : 7 dagen
- Risicobeperkende maatregelen : /
- Te behandelen : **rucola (open lucht)**
- Opmerking : max. 2 toepassingen/12 maanden
- Ter bestrijding van : grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
- Dosis / Concentratie : 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
- Ter bestrijding van : sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
- Dosis / Concentratie : 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
- Veiligheidstermijn : 7 dagen
- Risicobeperkende maatregelen : Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
- Te behandelen : **rucola (onder bescherming)**
- Opmerking : max. 2 toepassingen/12 maanden
- Ter bestrijding van : grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
- Dosis / Concentratie : 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
- Ter bestrijding van : sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
- Dosis / Concentratie : 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
- Veiligheidstermijn : 7 dagen
- Risicobeperkende maatregelen : /

Te behandelen	: babyleaf (geogst tot het stadium 8 bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: babyleaf (geogst tot het stadium 8 bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: basilicum (consumptie bladeren) en eetbare bloemen (consumptie bloemen) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 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	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: basilicum (consumptie bladeren) en eetbare bloemen (consumptie bloemen) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen

Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: bieslook (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: bieslook (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: snijselder (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek

Te behandelen	: snijselder (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 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	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: bonenkruid (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: bonenkruid (consumptie bladeren)(onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: citroenmelisse (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen

Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: citroenmelisse (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: dille (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: dille (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /

Te behandelen	: dragon (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: dragon (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: hysop (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: hysop (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen

Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: kervel (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: kervel (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: koriander (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek

Te behandelen	: koriander (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: lavas, maggiplant (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: lavas, maggiplant (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 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	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: marjolein/oregano (consumptie bladeren)(open lucht)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen

Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: marjolein/oregano (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: munt (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: munt (consumptie bladeren)(onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /

Te behandelen	: peterselie (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: peterselie (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: rozemarijn (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: rozemarijn (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen

Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: gewone bernagie (consumptie van de bloemen) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: gewone bernagie (consumptie van de bloemen) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: salie (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek

Te behandelen	: salie (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: tijm (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: tijm (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: zuring (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen

Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: zuring (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: karwij (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: karwij (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /

Te behandelen	: laurier (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: laurier (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: anijs (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: anijs (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen

Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: engelwortel (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: engelwortel (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: jeneverbes (consumptie bladeren en/of stengels) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek

Te behandelen	: jeneverbes (consumptie bladeren en/of stengels) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: postelein (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: postelein (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: rode amsoi (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen

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

Dosis / Concentratie : 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen

Veiligheidstermijn : 7 dagen

Risicobeperkende maatregelen : Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek

Te behandelen : **rode amsoi (consumptie bladeren) (onder bescherming)**

Opmerking : - max. 2 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 : grauwe schimmel(Botrytis cinerea)

Dosis / Concentratie : 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen

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

Dosis / Concentratie : 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen

Veiligheidstermijn : 7 dagen

Risicobeperkende maatregelen : /

Te behandelen : **roomse kervel (consumptie bladeren) (open lucht)**

Opmerking : - max. 2 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 : grauwe schimmel(Botrytis cinerea)

Dosis / Concentratie : 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen

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

Dosis / Concentratie : 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen

Veiligheidstermijn : 7 dagen

Risicobeperkende maatregelen : Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek

Te behandelen : **roomse kervel (consumptie bladeren) (onder bescherming)**

Opmerking : - max. 2 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 : grauwe schimmel(Botrytis cinerea)

Dosis / Concentratie : 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen

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

Dosis / Concentratie : 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen

Veiligheidstermijn : 7 dagen

Risicobeperkende maatregelen : /

Te behandelen	: winterkers, barbarakruid (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: winterkers, barbarakruid (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: witte/gele mosterd (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: witte/gele mosterd (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen

Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: zandkool (consumptie bladeren)(open lucht)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: zeekraal (consumptie bladeren en/of stengels) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: zeekraal (consumptie bladeren en/of stengels) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /

Te behandelen	: zwarte mosterd (consumptie bladeren) (open lucht)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: zwarte mosterd (consumptie bladeren) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 2 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	: grauwe schimmel(Botrytis cinerea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Ter bestrijding van	: sclerotiënrot (sclerotinia)(Sclerotinia minor (S. sclerotiorum))
Dosis / Concentratie	: 0,5 kg/ha, 1-2 toepassingen met een interval van minstens 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 7 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /

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 :



Gevarenaanduidingen (H-zinnen):

H317

H410

Aanvullende informatie(EUH-zinnen) :

EUH401

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

Veiligheidsaanbevelingen (P-zinnen) :

P261

P333+P313

P280

P402+P404

P391

P302+P352