



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 :

VALÉRIE SEUTIN

Attaché

02 524 7282

Onze referten :

Dossiernummer : 10083

Datum : 17/11/2015

1/5

Betreft : Aanpassing etikettering (SP1)

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 :

CHORUS

met de hieronder vermelde specificaties en voorwaarden toegelaten onder het

nummer : **8728P/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) :

CYPRODINIL 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) : 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 :

N

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

4.3.1. R50/53

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

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

2

4.5. Andere vermeldingen :

- Het product kan gebruikt worden in de geïntegreerde bestrijding in appel- en perenboomgaarden.
- 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 welbepaalde bufferzone rond oppervlaktewater niet sproeien (zie driftreducerende maatregelen).
- SP1: Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.

- Het product heeft geen onaanvaardbare effecten op *Aphidius rhopalosiphi*, *Typhlodromus pyri*, *Coccinella septempunctata*, *Chrysoperla carnea*, *Poecilus cupreus*, *Orius laevigatus* en *Anthocoris nemoralis*.
- Bevat Cyprodinil. Kan een allergische reactie veroorzaken.
- 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 de 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 wachttermijn voor de oogst te verkorten.
- De soorten en variëteiten van sierteelten 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: /
- EUH208: Bevat cyprodinil. Kan een allergische reactie veroorzaken.
- P280: Beschermende handschoenen en beschermende kleding dragen.
- P501: Inhoud en verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval.

5. Geldigheidsduur van de toelating

5.1. Geldigheidsduur : vanaf 17/11/2015 tot en met 12/10/2020

5.2. Bijzondere voorwaarden voor de verlenging :

/

Deze toelating vervangt elke voorgaande toelating betreffende dit product.

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

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

De staat kan niet verantwoordelijk worden gesteld voor ongevallen die zouden voorkomen door het gebruik van het product waarvoor deze toelating is afgeleverd. Zij wordt toegekend onverminderd de schikkingen getroffen door de Federale Overheidsdienst Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu en door de Federale Overheidsdienst Werkgelegenheid, Arbeid en Sociaal Overleg betreffende de fabricage en het gebruik van giftige of schadelijke stoffen.

Namens de Minister,

GUELTON O.
Celhoofd Toelatingen

Bijlage 1

Gebruik, gebruiksdosissen en bijzondere toepassingsvoorwaarden :

- Te behandelen : **sierbomen en -heesters (niet bestemd voor consumptie) (onder bescherming)**
- Opmerking : Het gebruik in sierplanten werd toegestaan op basis van proeven uitgevoerd met de volgende soorten: Chaenomeles, Pyracantha, Salix en Sorbus.
- Ter bestrijding van : schurft(Venturia, Sphilocaea)
- Toepassingsstadium : - preventief met een interval van 7-10 dagen of
- curatief ten laatste 48 uur na de aantasting
- Dosis / Concentratie : 30 g/100 l, 1-3 toepassingen
- Risicobeperkende maatregelen : /
- Te behandelen : **perenbomen (open lucht)**
- Toepassingsstadium : openbarsten van de bloemknoppen - einde bloei (BBCH 53-69)
- Ter bestrijding van : schurft(Venturia pirina)
- Toepassingsstadium : Vanaf de eerste waarschuwing
- preventief met een interval van 7-10 dagen of
- curatief ten laatste 48 uur na de aantasting
- Dosis / Concentratie : 0,3 kg/ha haag of 0,45 kg/ha standaardboomgaard, 1-3 toepassingen
- Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek
- Te behandelen : **appelbomen (open lucht)**
- Toepassingsstadium : openbarsten van de bloemknoppen - einde bloei (BBCH 53-69)
- Ter bestrijding van : schurft(Venturia inaequalis)
- Toepassingsstadium : Vanaf de eerste waarschuwing
- preventief met een interval van 7-10 dagen of
- curatief ten laatste 48 uur na de aantasting
- Dosis / Concentratie : 0,3 kg/ha haag of 0,45 kg/ha standaardboomgaard, 1-3 toepassingen
- Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek
- Te behandelen : **sierbomen en -heesters (niet bestemd voor consumptie) (open lucht)**
- Opmerking : Het gebruik in sierplanten werd toegestaan op basis van proeven uitgevoerd met de volgende soorten: Chaenomeles, Pyracantha, Salix en Sorbus.
- Ter bestrijding van : schurft(Venturia, Sphilocaea)
- Toepassingsstadium : - preventief met een interval van 7-10 dagen of
- curatief ten laatste 48 uur na de aantasting
- Dosis / Concentratie : 30 g/100 l, 1-3 toepassingen
- Risicobeperkende maatregelen : Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek

Algemene opmerking :

Een ha standaardboomgaard is een boomgaard van een ha grondoppervlakte, beplant met bomen in productie (behalve op de rijuiteinden, de zgn. wendakkers) van 3 m hoog in enkele rijen op een onderlinge afstand van 3,5 m.

Bijlage 2

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

Signaalwoorden :

Waarschuwing

Gevarenpictogrammen en hun GHS-code :

GHS09



Gevarenaanduidingen (H-zinnen):

H410

Aanvullende informatie(EUH-zinnen) :

EUH208

EUH210

EUH401

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

Veiligheidsaanbevelingen (P-zinnen) :

P102
P391

P270
P501

P273

P280