



FEDERALE OVERHEIDSDIENST VOLKSGEZONDHEID,
VEILIGHEID VAN DE VOEDSELKETEN EN LEEFMILIEU

DG Dier, Plant en Voeding (DG4)
DIENST
GEWASBESCHERMINGSMIDDELEN EN
MESTSTOFFEN

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

Correspondent :

PAULUS BENOIT
Attaché
02 524 7392

Onze referten : Dossiernummer : 5044 Datum : 18/03/2019 1/7

Betreft : Harmonisatie aardbeien (productieveld) (onder bescherming)

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 :

TOPAZ

met de hieronder vermelde specificaties en voorwaarden toegelaten onder het

nummer : **7579P/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) :

PENCONAZOOL 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 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. R36-R63-R51/53

4.3.2. S2-S13-S20/21-S23-S26-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 :

4

4.5. Andere vermeldingen :

- 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 wachtermijn voor de oogst te verkorten.
- SP1: Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.

- SPe3: Om in het water levende organismen te beschermen mag u in een bufferzone ten opzichte van oppervlaktewater niet behandelen (zie risicobeperkende maatregelen).

Aanvullingen op de CLP-etikettering uit bijlage 2:

- Op het etiket te vermelden co-formulanten: /
- H361d: Wordt ervan verdacht het ongeboren kind te schaden.
- P280: Beschermende handschoenen, beschermende kleding, oogbescherming en gelaatsbescherming dragen.

5. Geldigheidsduur van de toelating

5.1. Geldigheidsduur : vanaf 18/03/2019 tot en met 31/12/2020

5.2. Bijzondere voorwaarden voor de verlenging :

Evaluatie van het dossier voor 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	: courgette/patisson (open lucht)
Ter bestrijding van	: echte meeldauw(Golovinomyces orontii, Erysiphe polyphaga, E. orontii, Sphaerotheca fuliginea)
Dosis / Concentratie	: 0,5 l/ha, 1-3 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 3 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: druivelaars (tafeldruiven) (open lucht)
Ter bestrijding van	: echte meeldauw(Uncinula necator)
Toepassingsstadium	: preventief
Dosis / Concentratie	: 0,14 l/ha haag, 1-3 toepassingen
Veiligheidstermijn	: 35 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 3 m met klassieke techniek
Te behandelen	: appelbomen (open lucht)
Ter bestrijding van	: echte meeldauw(Podosphaera leucotricha)
Toepassingsstadium	: bij het verschijnen van de eerste symptomen
Dosis / Concentratie	: 0,170 l/ha haag, 1-4 toepassingen met een interval van minimum 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 14 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 3 m met klassieke techniek
Te behandelen	: aardbeien (productieveld) (open lucht)
Opmerking	: max. 4 toepassingen/12 maanden
Ter bestrijding van	: echte meeldauw(Podosphaera aphanis)
Toepassingsstadium	: preventief
Dosis / Concentratie	: 5 ml/10 l/are, 1-4 toepassingen met een interval van 10 dagen
Ter bestrijding van	: rode vlekkenziekte(Diplocarpon earlianum)
Toepassingsstadium	: preventief
Dosis / Concentratie	: 5 ml/10 l/are, 1-4 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn	: 3 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: aardbeien (selectie- en vermeerderingsveld) (open lucht)
Opmerking	: max. 4 toepassingen/12 maanden
Ter bestrijding van	: echte meeldauw(Podosphaera aphanis)
Toepassingsstadium	: preventief
Dosis / Concentratie	: 5 ml/10 l/are, 1-4 toepassingen met een interval van 10 dagen
Ter bestrijding van	: rode vlekkenziekte(Diplocarpon earlianum)
Toepassingsstadium	: preventief
Dosis / Concentratie	: 5 ml/10 l/are, 1-4 toepassingen met een interval van 10 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: aardbeien (productieveld) (onder bescherming)
Opmerking	: max. 4 toepassingen/12 maanden

Ter bestrijding van Toepassingsstadium Dosis / Concentratie	: echte meeldauw(Podosphaera aphanis) : preventief : 5 ml/10 l/are, 1-4 toepassingen met een interval van 10 dagen
Ter bestrijding van Toepassingsstadium Dosis / Concentratie	: rode vlekkenziekte(Diplocarpon earlianum) : preventief : 5 ml/10 l/are, 1-4 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn Risicobeperkende maatregelen	: 3 dagen : /
Te behandelen	: aardbeien (productieveld) (onder bescherming)
Opmerking	: - max. 4 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 Toepassingsstadium Dosis / Concentratie	: echte meeldauw(Podosphaera aphanis) : preventief : 5 ml/10 l/are, 1-4 toepassingen met een interval van 10 dagen
Ter bestrijding van Toepassingsstadium Dosis / Concentratie	: rode vlekkenziekte(Diplocarpon earlianum) : preventief : 5 ml/10 l/are, 1-4 toepassingen met een interval van 10 dagen
Veiligheidstermijn Risicobeperkende maatregelen	: 3 dagen : /
Te behandelen	: aardbeien (selectie- en vermeerderingsveld) (onder bescherming)
Opmerking	: max. 4 toepassingen/12 maanden
Ter bestrijding van Toepassingsstadium Dosis / Concentratie	: echte meeldauw(Podosphaera aphanis) : preventief : 5 ml/10 l/are, 1-4 toepassingen met een interval van 10 dagen
Ter bestrijding van Toepassingsstadium Dosis / Concentratie	: rode vlekkenziekte(Diplocarpon earlianum) : preventief : 5 ml/10 l/are, 1-4 toepassingen met een interval van 10 dagen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: druivelaars (voor wijnproductie) (open lucht)
Ter bestrijding van Toepassingsstadium Dosis / Concentratie	: echte meeldauw(Uncinula necator) : preventief : 0,14 l/ha haag, 1-3 toepassingen
Veiligheidstermijn Risicobeperkende maatregelen	: 35 dagen : Minimale bufferzone van 3 m met klassieke techniek
Te behandelen	: tomaten (onder bescherming)
Ter bestrijding van Dosis / Concentratie	: echte meeldauw(Leveillula taurica) : 0,2 l/ha haag, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen
Veiligheidstermijn	: 3 dagen

Risicobeperkende maatregelen : /

Te behandelen : **aubergine/eierplant en pepino (onder bescherming)**

Ter bestrijding van : echte meeldauw(*Leveillula taurica*)

Dosis / Concentratie : 0,2 l/ha haag, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen

Veiligheidstermijn : 3 dagen

Risicobeperkende maatregelen : /

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

Ter bestrijding van : echte meeldauw(*Golovinomyces orontii*, *Erysiphe polyphaga*, *E. orontii*, *Sphaerotheca fuliginea*)

Dosis / Concentratie : 0,2 l/ha haag, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen

Veiligheidstermijn : 3 dagen

Risicobeperkende maatregelen : /

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

Ter bestrijding van : echte meeldauw(*Golovinomyces orontii*, *Erysiphe polyphaga*, *E. orontii*, *Sphaerotheca fuliginea*)

Dosis / Concentratie : 0,2 l/ha haag, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen

Veiligheidstermijn : 3 dagen

Risicobeperkende maatregelen : /

Te behandelen : **courgette/patisson (onder bescherming)**

Ter bestrijding van : echte meeldauw(*Golovinomyces orontii*, *Erysiphe polyphaga*, *E. orontii*, *Sphaerotheca fuliginea*)

Dosis / Concentratie : 0,2 l/ha, 1-4 toepassingen met een interval van 7 dagen

Veiligheidstermijn : 3 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):

H319

H361

H411

Aanvullende informatie(EUH-zinnen) :

EUH401

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

Veiligheidsaanbevelingen (P-zinnen) :

P201

P263

P280

P391

P305+P351+P338

P308-P311