

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) :

THIABENDAZOOL 500 g/l

Algemene opmerking

/

2.3. Formuleringstype : SC (Suspensie concentraat)3. Gebruik, gebruiksdosissen en bijzondere toepassingsvoorwaarden

Zie bijlage

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

Xi,N

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

4.3.1. R43-R50/53

4.3.2. S2-S13-S20/21-S23-S24-S37-S35-S61

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 :

- 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.

Aanvullingen op de CLP-etikettering uit bijlage 2:

- Op het etiket te vermelden co-formulanten: /
- P280: Beschermende handschoenen en beschermende kleding dragen.

5. Geldigheidsduur van de toelating

5.1. Geldigheidsduur : vanaf 22/11/2019 tot en met 31/03/2033

5.2. Bijzondere voorwaarden voor de verlenging :

Evaluatie van de aanvraag tot vernieuwing (art. 43)

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	: witloofwortels (bewaring)
Ter bestrijding van	: zwart wortelrot(Phoma exigua)
Dosis / Concentratie	: 80 ml/20 l water/ton, vernevelen over de transportband.
Ter bestrijding van	: zwart wortelrot(Phoma exigua)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 l water, 1 tot 2 minuten onderdompelen vooraleer in de bewaarcel te brengen
Risicobeperkende maatregelen	: /
Te behandelen	: aardappelpootgoed (na-oogst)
Opmerking	: behandeld aardappelpootgoed mag niet gebruikt worden voor menselijke of dierlijke consumptie
Ter bestrijding van	: gangreen(Phoma exigua var. foveata)
Dosis / Concentratie	: 80 à 90 ml/2 l water/ton pootaardappelen, door verneveling.
Ter bestrijding van	: zilverschurft (aardappel)(Helminthosporium solani)
Dosis / Concentratie	: 65 ml/2 l water/ton pootaardappelen, door verneveling
Ter bestrijding van	: droogrot(Fusarium solani var. coeruleum)
Dosis / Concentratie	: 65 ml/2 l water/ton pootaardappelen, door verneveling
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 :

GHS07



GHS09



Gevarenaanduidingen (H-zinnen):

H317

H410

Aanvullende informatie(EUH-zinnen) :

EUH401

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

Veiligheidsaanbevelingen (P-zinnen) :

P261

P280

P391

P302+P352

P333+P313