



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 :

AUORE BONNECHERE

Attaché

02 524 7289

Onze referten :

Dossiernummer : 29051

Datum : 28/08/2020

1/7

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 :

VIBRANCE DUO

met de hieronder vermelde specificaties en voorwaarden toegelaten onder het

nummer : **10577P/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) :

SEDAXAAN	25 g/l
FLUDIOXONIL	25 g/l

Algemene opmerking

/

2.3. Formuleringstype : FS (Suspensieconcentraat voor zaadbehandeling)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 :

4.4

4.5. Andere vermeldingen :

- SP1: Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.
- SPe3: Voor de bescherming van waterorganismen mag behandeld zaaizaad niet gezaaid worden op minder dan 1 meter afstand van oppervlaktewater.
- SPe5: Om wilde zoogdieren en vogels te beschermen moet behandeld zaaizaad volledig in de bodem worden ondergewerkt; zorg ervoor dat behandeld zaaizaad ook aan het einde van de rij is ondergewerkt.

- SPE6: Om wilde zoogdieren en vogels te beschermen moet u gemorst zaaizaad verwijderen.

Aanvullingen op de CLP-etikettering uit bijlage 2:

- Op het etiket te vermelden co-formulanten: 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on
- P280: Beschermende handschoenen, beschermende kleding en gelaatsbescherming dragen.
- P304+P311: NA INADEMING: het ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.

5. Geldigheidsduur van de toelating

5.1. Geldigheidsduur : vanaf 28/08/2020 tot en met 31/10/2021

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	: zaaizaden van zomertarwe
Ter bestrijding van	: kafjesbruin(<i>Septoria nodorum</i>)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden
Ter bestrijding van	: fusarium(<i>Fusarium spp.</i>)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden
Ter bestrijding van	: steenbrand(<i>Tilletia caries</i>)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden
Ter bestrijding van	: stuifbrand(<i>Ustilago nuda f. sp. tritici</i>)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: zaaizaden van wintertarwe
Ter bestrijding van	: kafjesbruin(<i>Septoria nodorum</i>)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden
Ter bestrijding van	: fusarium(<i>Fusarium spp.</i>)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden
Ter bestrijding van	: steenbrand(<i>Tilletia caries</i>)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden
Ter bestrijding van	: stuifbrand(<i>Ustilago nuda f. sp. tritici</i>)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: zaaizaden van zomerrogge
Ter bestrijding van	: kafjesbruin(<i>Septoria nodorum</i>)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden
Ter bestrijding van	: fusarium(<i>Fusarium spp.</i>)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden
Ter bestrijding van	: steenbrand(<i>Tilletia caries</i>)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden
Ter bestrijding van	: stuifbrand(<i>Ustilago nuda f. sp. tritici</i>)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: zaaizaden van winterrogge
Ter bestrijding van	: kafjesbruin(<i>Septoria nodorum</i>)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden
Ter bestrijding van	: fusarium(<i>Fusarium spp.</i>)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden
Ter bestrijding van	: steenbrand(<i>Tilletia caries</i>)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden
Ter bestrijding van	: stuifbrand(<i>Ustilago nuda f. sp. tritici</i>)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: zaaizaden van zomertriticale
Ter bestrijding van	: kafjesbruin(<i>Septoria nodorum</i>)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden

Ter bestrijding van	: fusarium(Fusarium spp.)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden
Ter bestrijding van	: steenbrand(Tilletia caries)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden
Ter bestrijding van	: stuifbrand(Ustilago nuda f. sp. tritici)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: zaaizaden van wintertriticale
Ter bestrijding van	: kafjesbruin(Septoria nodorum)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden
Ter bestrijding van	: fusarium(Fusarium spp.)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden
Ter bestrijding van	: steenbrand(Tilletia caries)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden
Ter bestrijding van	: stuifbrand(Ustilago nuda f. sp. tritici)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: zaaizaden van winterspelt
Ter bestrijding van	: stuifbrand(Ustilago nuda f. sp. tritici)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden
Ter bestrijding van	: steenbrand(Tilletia caries)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden
Ter bestrijding van	: kafjesbruin(Septoria nodorum)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden
Ter bestrijding van	: fusarium(Fusarium spp.)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: zaaizaden van zomerspelt
Ter bestrijding van	: stuifbrand(Ustilago nuda f. sp. tritici)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden
Ter bestrijding van	: steenbrand(Tilletia caries)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden
Ter bestrijding van	: kafjesbruin(Septoria nodorum)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden
Ter bestrijding van	: fusarium(Fusarium spp.)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: zaaizaden van zomergerst
Ter bestrijding van	: fusarium(Fusarium spp.)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden
Ter bestrijding van	: netvlekkenziekte/strepenziekte(Pyrenophora, Helminthosporium, Drechslera)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden
Ter bestrijding van	: stuifbrand(Ustilago nuda f.sp. hordei)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden

Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: zaaizaden van wintergerst
Ter bestrijding van	: fusarium(Fusarium spp.)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden
Ter bestrijding van	: netvlekkenziekte/strepenziekte(Pyrenophora, Helminthosporium, Drechslera)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden
Ter bestrijding van	: stuifbrand(Ustilago nuda f.sp. hordei)
Dosis / Concentratie	: 200 ml/100 kg zaaizaden
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: zaaizaden van zomerhaver
Ter bestrijding van	: fusarium(Fusarium spp.)
Dosis / Concentratie	: 150 ml/100 kg zaaizaden
Ter bestrijding van	: stuifbrand(Ustilago segetum var. avenae)
Dosis / Concentratie	: 150 ml/100 kg zaaizaden
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: zaaizaden van winterhaver
Ter bestrijding van	: fusarium(Fusarium spp.)
Dosis / Concentratie	: 150 ml/100 kg zaaizaden
Ter bestrijding van	: stuifbrand(Ustilago segetum var. avenae)
Dosis / Concentratie	: 150 ml/100 kg zaaizaden
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
<u>Algemene opmerking</u> :	
/	

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	H332	H351	H411
------	------	------	------

Aanvullende informatie(EUH-zinnen) :

EUH401

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

P261	P280	P304	P311
P391	P302+P352	P308+P313	P333+P313