



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 : 12427 Datum : 18/03/2019 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 :

**MODDUS**

met de hieronder vermelde specificaties en voorwaarden toegelaten onder het

nummer : **9201P/B**

voor : **BEROEPSGEBRUIK**

als : Groeiregulator

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) :

TRINEXAPAC-ETHYL 250 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) : 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-R51/53

4.3.2. S2-S13-S20/21-S23-S24-S37-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 :

3

4.5. Andere vermeldingen :

- SPo: Na de behandeling de percelen/oppervlakken pas opnieuw betreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd.
- 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).
- Er is kans op necrosevorming bij toepassing bij hoge temperaturen (> 25°C) en

lage luchtvochtigheid.

- De vermelding op het etiket van de gerstvariëteiten in functie van de dosis gebeurt op verantwoordelijkheid van de houder van de erkenning.
- 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 functie van de mate van het nagestreefde effect of de gevoeligheid van het gewas. Bij verlaging van de dosis is het niet toegelaten het maximale aantal toepassingen te verhogen, noch de wachttermijn 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 18/03/2019 tot en met 30/04/2021

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	: <b>wintertarwe (open lucht)</b>
Toepassingsstadium	: 1e knoop - 2e knoop (BBCH 31-32)
Ter bestrijding van	: legeren(lodging of the crop)
Dosis / Concentratie	: 0,4-0,5 l/ha, 1 toepassing
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: <b>zomertarwe (open lucht)</b>
Toepassingsstadium	: begin oprichten - eerste knoop (BBCH 30-31)
Ter bestrijding van	: legeren(lodging of the crop)
Dosis / Concentratie	: 0,4 l/ha, 1 toepassing
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: <b>wintergerst (open lucht)</b>
Toepassingsstadium	: 1e knoop - 2e knoop (BBCH 31-32)
Ter bestrijding van	: legeren(lodging of the crop)
Dosis / Concentratie	: - in combinatie met 240 g/ha ethefon: 0,5 l/ha, 1 toepassing - alleen: 0,6-0,8 l/ha, in functie van de gerstvariëteit, 1 toepassing
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: <b>zomergerst (open lucht)</b>
Toepassingsstadium	: einde uitstoeling - tweede knoop (BBCH 29-32)
Ter bestrijding van	: legeren(lodging of the crop)
Dosis / Concentratie	: 0,4-0,6 l/ha, in functie van de gerstvariëteit, 1 toepassing
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: <b>zomerspelt (open lucht)</b>
Toepassingsstadium	: 1e knoop - 2e knoop (BBCH 31-32)
Ter bestrijding van	: legeren(lodging of the crop)
Dosis / Concentratie	: 0,4-0,5 l/ha, 1 toepassing
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: <b>winterspelt (open lucht)</b>
Toepassingsstadium	: 1e knoop - 2e knoop (BBCH 31-32)
Ter bestrijding van	: legeren(lodging of the crop)
Dosis / Concentratie	: 0,4-0,5 l/ha, 1 toepassing
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: <b>zomerrogge (open lucht)</b>
Toepassingsstadium	: 1e knoop - 2e knoop (BBCH 31-32)
Ter bestrijding van	: legeren(lodging of the crop)
Dosis / Concentratie	: 0,4-0,5 l/ha, 1 toepassing
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek

Te behandelen : **winterrogge (open lucht)**  
 Toepassingsstadium : 1e knoop - 2e knoop (BBCH 31-32)  
 Ter bestrijding van : legeren(lodging of the crop)  
 Dosis / Concentratie : 0,4-0,5 l/ha, 1 toepassing  
 Risicobeperkende maatregelen : Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek

Te behandelen : **wintertriticale (open lucht)**  
 Toepassingsstadium : 1e knoop - 2e knoop (BBCH 31-32)  
 Ter bestrijding van : legeren(lodging of the crop)  
 Dosis / Concentratie : 0,4-0,5 l/ha, 1 toepassing  
 Risicobeperkende maatregelen : Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek

Te behandelen : **zomertriticale (open lucht)**  
 Toepassingsstadium : 1e knoop - 2e knoop (BBCH 31-32)  
 Ter bestrijding van : legeren(lodging of the crop)  
 Dosis / Concentratie : 0,4-0,5 l/ha, 1 toepassing  
 Risicobeperkende maatregelen : Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek

Te behandelen : **zomerhaver (open lucht)**  
 Toepassingsstadium : begin oprichten - eerste knoop (BBCH 30-31)  
 Ter bestrijding van : legeren(lodging of the crop)  
 Dosis / Concentratie : 0,4 l/ha, 1 toepassing  
 Risicobeperkende maatregelen : Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek

Te behandelen : **winterhaver (open lucht)**  
 Toepassingsstadium : begin oprichten - eerste knoop (BBCH 30-31)  
 Ter bestrijding van : legeren(lodging of the crop)  
 Dosis / Concentratie : 0,4 l/ha, 1 toepassing  
 Risicobeperkende maatregelen : Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek

Te behandelen : **Italiaans raaigras (graszaadteelt)**  
 Toepassingsstadium : 1e knoop - 3e knoop (BBCH 31-33)  
 Ter bestrijding van : legeren(lodging of the crop)  
 Dosis / Concentratie : 0,4-0,8 l/ha, 1 toepassing  
 Risicobeperkende maatregelen : Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek

Te behandelen : **Engels raaigras (graszaadteelt)**  
 Toepassingsstadium : 1e knoop - 3e knoop (BBCH 31-33)  
 Ter bestrijding van : legeren(lodging of the crop)  
 Dosis / Concentratie : 0,4-0,8 l/ha, 1 toepassing  
 Risicobeperkende maatregelen : Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek

Te behandelen : **winterkoolzaad (open lucht)**  
 Toepassingsstadium : bloemknoppen hoofdbloeiwijze afzonderlijk  
 zichtbaar maar nog gesloten - bloemknoppen  
 secundaire bloeiwijzen afzonderlijk zichtbaar maar  
 nog gesloten (BBCH 55-57)

Ter bestrijding van	: legeren(lodging of the crop)
Dosis / Concentratie	: 1,2 l/ha, 1 toepassing
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: <b>zomerkoolzaad (open lucht)</b>
Toepassingsstadium	: bloemknoppen hoofdbloeiwijze afzonderlijk zichtbaar maar nog gesloten - bloemknoppen secundaire bloeiwijzen afzonderlijk zichtbaar maar nog gesloten (BBCH 55-57)
Ter bestrijding van	: legeren(lodging of the crop)
Dosis / Concentratie	: 1,2 l/ha, 1 toepassing
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: <b>timotheegras (graszaadteelt)</b>
Toepassingsstadium	: Bij het hernemen van de groei in het voorjaar, 1e knoop - 3e knoop (BBCH 31-33)
Ter bestrijding van	: legeren(lodging of the crop)
Dosis / Concentratie	: 1,2 l/ha, 1 toepassing eventueel in menging met een adjuvant
Risicobeperkende maatregelen	: Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek
Te behandelen	: <b>klaver (zaadproductie)</b>
Toepassingsstadium	: na de voedersnede, 10-20% van de gewashoogte bereikt (BBCH 31-32)
Ter bestrijding van	: legeren(lodging of the crop)
Dosis / Concentratie	: 1,2 l/ha of 0,8 l/ha, gevolgd door 0,4 l/ha 7-10 dagen later, 1-2 toepassingen in menging met een uitvloeier
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 :

GHS07



GHS09



Gevarenaanduidingen (H-zinnen):

H317

H411

Aanvullende informatie(EUH-zinnen) :

EUH401

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

Veiligheidsaanbevelingen (P-zinnen) :

P261

P280

P391

P302+P352

P333+P313