

Dossiernummer: 32823

Datum: 07/03/2024

## TOELATING VAN EEN GEWASBESCHERMINGSMIDDEL

**Betreft : Aanpassing productiesite**

Handelsbenaming :

**FORCE 200 CS**

Toelatingsnummer :

**10846P/B**

Gebruikerscategorie : **PROFESSIONEEL**

Toelatingshouder :

**Syngenta Crop Protection**

Naamloze vennootschap

Avenue Louise 489

1050 BRUXELLES

Belgique

Aard van het middel : **Insecticide**

Formuleringstype : **CS (Capsule suspensie)**

Gewaarborgd gehalte van de werkzame stof(fen), synergist(en) en beschermstof(fen) :

- **tefluthrin: 200 g/l (werkzame stof)**

Deze toelating is geldig van **08/03/2024** tot en met **31/12/2025** en vervangt elke eventuele voorafgaande toelatingsakte voor dit product.

Toegekende punten voor de berekening van de jaarlijkse bijdrage (in toepassing van het koninklijk besluit van 13 november 2011 tot vaststelling van de retributies en bijdragen verschuldigd aan het Begrotingsfonds voor de grondstoffen en de producten) : **3**.

Het product, voor zover het voldoet aan alle voorwaarden vastgesteld in deze toelatingsakte en haar bijlage,

is toegelaten in toepassing van:

- de Verordening (EG) nr. 1107/2009 van het Europees Parlement en de Raad van 21 oktober 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;
- het koninklijk besluit van 28 februari 1994 betreffende het bewaren, het op de markt brengen en het gebruiken van bestrijdingsmiddelen voor landbouwkundig gebruik.

Volgende regel is enkel van toepassing voor een toelating op naam van een buitenlandse firma :  
de toelating is slechts geldig voor zover de namen en adressen van elke invoerder van dit product voorafgaandelijk meegedeeld worden aan de Dienst Gewasbeschermingsmiddelen en Bemestingsproducten.

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 de Federale Overheidsdienst Werkgelegenheid, Arbeid en Sociaal Overleg betreffende de fabricage en het gebruik van giftige of schadelijke stoffen.

## BIJLAGE

### INDELING EN ETIKETTERING VAN HET PRODUCT

Onverminderd de bepalingen inzake indeling en/of etikettering van :

- de Verordening (EG) nr. 1272/2008 van het Europees Parlement en de Raad van 16 december 2008 betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels tot wijziging en intrekking van de Richtlijnen 67/548/EEG en 1999/45/EG en tot wijziging van Verordening (EG) nr. 1907/2006;
- de Verordening (EU) nr. 547/2011 van de Commissie van 08 juni 2011 ter uitvoering van Verordening (EG) nr. 1107/2009 van het Europees Parlement en de Raad wat betreft de etiketteringsvoorschriften voor gewasbeschermingsmiddelen;
- het koninklijk besluit van 28 februari 1994 betreffende het bewaren, het op de markt brengen en het gebruiken van bestrijdingsmiddelen voor landbouwkundig gebruik;



moeten de volgende vermeldingen op het etiket van het product vermeld worden:

#### Indeling en etikettering in overeenstemming met Verordening (EG) nr. 1272/2008

Signaalwoord :

- WAARSCHUWING

GHS-codes en gevarenpictogrammen :

- GHS07 : Schadelijk 
- GHS09 : Milieugevaarlijk 

Gevarenaanduidingen (H zinnen) :

- H317 : Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
- H332 : Schadelijk bij inademing.
- H410 : Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Veiligheidsaanbevelingen (P zinnen) :

- P261 : Inademing van damp en spuitnevel vermijden.
- P280 : Draag beschermende handschoenen en beschermende kleding.
- P302 + P352 : BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water wassen gedurende minstens 15 minuten.
- P304 + P311 : NA INADEMING: Het een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.
- P304 + P340 : NA INADEMING: de persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen.
- P333 + P313 : Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen.
- P391 : Gelekte/gemorste stof opruimen.

Aanvullende gevareninformatie (EUH zinnen) :



- EUH208 : Bevat 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on. Kan een allergische reactie veroorzaken.
- EUH401 : Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

### **Zinnen volgens Verordening (EG) nr. 1107/2009 of (EU) nr. 547/2011**

Standaardzinnen voor veiligheidsadviezen (SP zinnen) :

- SP1 : Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.
- SPa1 : Om resistentieopbouw te voorkomen moet u dit product afwisselen met producten met een ander werkingsmechanisme. De IRAC code voor het werkingsmechanisme van de werkzame stof van dit product is 3A.
- SPe3 : Om in het water levende organismen te beschermen mag behandeld zaaizaad niet gezaaid worden op minder dan 1 meter afstand van oppervlaktewater.
- SPe5 : Om vogels en wilde zoogdieren 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 vogels en wilde zoogdieren te beschermen moet u gemorst zaaizaad verwijderen.

Andere risicobeperkende maatregelen :

- Tijdens het opzakken, het reinigen en het laden van de vultrechter een geschikte adembescherming (half-mask met FFP2 filter met 90% bescherming) dragen.

### **Andere voorwaarden/nationale zinnen**

- Draag steeds basisbeschermingskledij die armen en benen bedekt (indien geen specifieke beschermkledij vereist is), chemisch bestendige handschoenen en vloeistofdichte schoenen of laarzen bij het hanteren en toepassen van gewasbeschermingsmiddelen.

## GEBRUIKEN

De toepassingen waarvoor het product is toegelaten en de specifieke voorwaarden waaronder het product gebruikt mag worden :

### zaaizaden van bieten (*Beta vulgaris*)

Locatie van de behandeling: behandelingslokaal

Gewastype: zaadbehandeling

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

#### **Ter bestrijding van: miljoen- en duizendpoten (*Blaniulus, Iulus et Scutigerella*)**

Dosis: 30 - 60 ml/100 000 zaden

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: zaaizaadbehandeling

#### **Ter bestrijding van: bietenkever (*Atomaria linearis*)**

Dosis: 30 - 60 ml/100 000 zaden

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: zaaizaadbehandeling

#### **Ter bestrijding van: ritnaalden (kniptor) (*Agriotes*)**

Dosis: 30 - 60 ml/100 000 zaden

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: zaaizaadbehandeling

### zaaizaden van cichorei (*Cichorium intybus var. sativum*)

Locatie van de behandeling: behandelingslokaal

Gewastype: zaadbehandeling

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

#### **Ter bestrijding van: ritnaalden (kniptor) (*Agriotes*)**

Dosis: 15 ml/100 000 zaden

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: zaaizaadbehandeling

## UITBREIDING VAN DE TOELATING VOOR KLEINE TOEPASSINGEN (in toepassing van Artikel 51 van Verordening (EG) nr. 1107/2009).

Voor deze uitbreidingen valt het gebruik van het product onder de verantwoordelijkheid van de gebruiker. Omdat er slechts beperkte werkzaamheids- en fytotoxiciteitsgegevens werden geëvalueerd, wordt er aangeraden een test uit te voeren voordat het product wordt gebruikt.

### zaaizaden van witloof en roodloof (*Cichorium intybus* var. *foliosum*)

Locatie van de behandeling: behandelingslokaal

Gewastype: zaadbehandeling

Risicobeperkende maatregelen:

- Minimale bufferzone van 1 m ten opzichte van oppervlaktewater.

Opmerking(en):

enkel voor zaden die omhulde worden

**Ter bestrijding van: ritnaalden (kniptor) (*Agriotes*)**

Dosis: 15 ml/100 000 zaden

Aantal toepassingen: 1

Toepassingstechniek: zaazaadbehandeling

## VERPAKKINGEN

Dit product mag alleen op de markt worden gebracht in de volgende verpakkingen :

**Type :** bus **Materiaal :** HDPE

---

Volume : 20 l Inhoud : 20 l

**Type :** vat **Materiaal :** HDPE

---

Volume : 200 l Inhoud : 200 l

## **OMSCHRIJVING VAN DE TEELTEN**

zaaizaden van witloof en roodloof (*Cichorium intybus var. foliosum*) : Voor de behandeling van zaden, gebruik van de behandelde zaden voor humane of dierlijke consumptie is uitgesloten.

zaaizaden van bieten (*Beta vulgaris*) : Voor de behandeling van zaden, gebruik van de behandelde zaden voor humane of dierlijke consumptie is uitgesloten. Enkel voor suiker- en voederbieten, niet voor rode biet.

zaaizaden van cichorei (*Cichorium intybus var. sativum*) : Voor de behandeling van zaden, gebruik van de behandelde zaden voor humane of dierlijke consumptie is uitgesloten.