



Dossiernummer: 37323

Datum: 19/02/2025

TOELATING VAN EEN GEWASBESCHERMINGSMIDDEL

Betreft : nieuwe bron van dicamba

Handelsbenaming :

CASPER

Toelatingsnummer :

9964P/B

Gebruikerscategorie : **PROFESSIONEEL**

Toelatingshouder :

Syngenta Crop Protection

Naamloze vennootschap

Avenue Louise 489

1050 BRUXELLES

Belgique

Aard van het middel : **Herbicide**

Formuleringstype : **WG (Water dispergeerbaar granulaat)**

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

- **dicamba, natriumzout: 550 g/kg (werkzame stof)**
Equivalent dicamba : 500 g/kg
- **prosuluron: 50 g/kg (werkzame stof)**

Deze toelating is geldig van **24/02/2025** tot en met **15/06/2027** en vervangt elke eventuele voorafgaande toelatingsakte voor dit product.



De bijzondere voorwaarden voor de verlenging zijn de volgende: **evaluatie van de aanvraag tot vernieuwing (art. 43)**.

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) : **2**.

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 :

- GHS09 : Milieugevaarlijk 

Gevarenaanduidingen (H zinnen) :

- H410 : Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Veiligheidsaanbevelingen (P zinnen) :

- P391 : Gelekte/gemorste stof opruimen.

Aanvullende gevareninformatie (EUH zinnen) :

- 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 HRAC codes voor het werkingsmechanisme van de werkzame stoffen van dit product zijn 4 en 2.



- SPe2 : Om in het water levende organismen te beschermen mag het product niet gebruikt worden op erosiegevoelige percelen. Voor het Vlaams Gewest en het Brussels Hoofdstedelijk Gewest geldt dit voor percelen geklasseerd als "sterk erosiegevoelig". Voor het Waals Gewest komt dit overeen met percelen geïdentificeerd met een R-code. Indien voorzorgsmaatregelen tegen erosie zoals vastgelegd in de gewestelijke wetgevingen toegepast werden, is het gebruik wel toegestaan.
- SPe3 : Om in het water levende organismen te beschermen moet een bufferzone van 10 meter rond het oppervlaktewater gerespecteerd worden. Deze bufferzone mag in geen enkel geval gereduceerd worden.
- SPo : Na de behandeling de percelen/oppervlakken pas opnieuw betreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd.

Andere voorwaarden/nationale zinnen

- De toegelaten 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 verlaging van de dosis is het niet toegelaten het maximale aantal toepassingen te verhogen, noch de wachtermijn (en) te verkorten.
- 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.
- Gelet op de grote gevoeligheid van sommige gewassen voor dit middel moet bijzondere aandacht besteed worden aan het vermijden van schade aan naburige teelten.
- Gewasschade bij volg- of vervanggewassen is niet uit te sluiten. De volg- of vervanggewassen die geteeld kunnen worden, worden op het etiket vermeld onder de verantwoordelijkheid van de toelatingshouder/vergunningshouder.



GEBRUIKEN

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

maïs (behalve suikermaïs) (*Zea mays*)

Locatie van de behandeling: open lucht

Gewastype: alle

Toepassingsstadium: 2 bladeren ontvouwen - 6 bladeren ontvouwen (BBCH 12-16)

Maximaal aantal toepassingen: 2 toepassing(en)/teelt

Risicobeperkende maatregelen:

- Bufferzone van 10 m ten opzichte van oppervlaktewater met klassieke techniek.

Opmerking(en):

max. 300 g/ha/teelt

Ter bestrijding van: tweezaadlobbige onkruiden (eenjarige en doorlevende) (*broad-leaved plants*)

Toepassingsstadium: weinig ontwikkelde onkruiden (BBCH 11-14)

Dosis: 100 - 200 g/ha, 200 g/ha gevolgd door 100 g/ha

Aantal toepassingen: 1 tot 2

In menging met: niet-ionische uitvloeier

Toepassingstechniek: bespuiting

Ter bestrijding van: tweezaadlobbige onkruiden (eenjarige en doorlevende) (*broad-leaved plants*)

Toepassingsstadium: weinig ontwikkelde onkruiden (BBCH 11-14)

Dosis: 300 g/ha

Aantal toepassingen: 1

In menging met: niet-ionische uitvloeier

Toepassingstechniek: bespuiting

VERPAKKINGEN

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

Type : bus **Materiaal :** PE/Al meerlagig

Volume : 0,4 l Inhoud : 0,4 kg

Volume : 10 l Inhoud : 10 kg

Type : bus **Materiaal :** HDPE

Volume : 0,4 l Inhoud : 0,4 kg

Volume : 1 l Inhoud : 1 kg

Volume : 10 l Inhoud : 10 kg

Type : bus **Materiaal :** PET/metaal meerlagig

Volume : 0,4 l Inhoud : 0,4 kg

Volume : 10 l Inhoud : 10 kg

Type : doos **Materiaal :** papier/Al/PE meerlagig

Volume : 0,4 l Inhoud : 0,4 kg

Volume : 10 l Inhoud : 10 kg

Type : doos **Materiaal :** papier/HDPE

Volume : 0,4 l Inhoud : 0,4 kg

Volume : 10 l Inhoud : 10 kg

Type : doos **Materiaal :** papier/PET/PET/metaal



<u>Volume :</u>	0,4 l	<u>Inhoud :</u>	0,4 kg
<u>Volume :</u>	10 l	<u>Inhoud :</u>	10 kg



OMSCHRIJVING VAN DE TEELTEN

maïs (behalve suikermaïs) (*Zea mays*) : korrelmaïs en kuilmaïs, alle variëteiten