



# Primstar™

HERBICIDE

GROUP

2

4

HERBICIDE

**HERBICIDE IN DE TEELT VAN WINTER- (m.u.v. kanariezaad) EN ZOMERGRANEN, GRASZAADTEELT, GRASZODENTEELT, GRASACHTIGE GROENBEMESTERS en VOEDERGRASLAND**

Aard van het preparaat: SE – Suspo-emulsie

Werkzame stof: fluroxypyr-meptyl + florasulam

Gehalte: 144 g/L + 2,5 g/L

Professioneel gebruik

Toelatingsnummer: 12585N **W8**



**Toelatingshouder :**

Corteva Agriscience Netherlands B.V.

Zuid-Oostsingel 24D, 4611 BB Bergen op Zoom, Nederland

Tel: 0164 444000 • Website: [www.corteva.nl](http://www.corteva.nl)

Bij noodgevallen, contacteer SGS:

**+32 3 575 0330** of het Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC)  
(alleen voor artsen).

™ ® Trademarks of Corteva Agriscience and its affiliated companies.



lotnummer : zie op de fles

**5Le**

**Blank area for in-house print of  
2D data matrix code**

0287251

2412



## HERBICIDE

**UFI: JTG0-Q0F3-900N-DC14**

1,2-benzisothiazool-3(2H)-on, nafta (petroleum), licht aromatisch



GHS07



GHS09

### WAARSCHUWING

#### GEVARENAANDUIDINGEN

**H315** Veroorzaakt huidirritatie. **H317** Kan een allergische huidreactie veroorzaken. **H319** Veroorzaakt ernstige oogirritatie. **H335** Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken. **H336** Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.

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

#### VOORZORGSMATREGELEN

**P280** Beschermende handschoenen/ beschermende kleding/ oogbescherming/ gelaatsbescherming dragen. **P302+P352** BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen. **P304+P340** NA INADEMING: de persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen.

**P305+P351+P338** BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen. **P331** GEEN braken opwekken. **P501** Inhoud/ verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval.

**SP1** Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.

#### AANVULLENDE ETIKETELEMENTEN

**EUH 401** Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

0288304

2412

## WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

Toegestaan is uitsluitend het professionele gebruik als onkruidbestrijdingsmiddel in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.1, Ctgb juni 2015) onder de vermelde toepassingsvoorwaarden

**Non-printed area on page 2 ONLY  
(on the back of 2D code area printed  
on the front page)**

Toepassingsgebied	Type toepassing	Werkzaamheid getoetst op	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Veiligheidstermijn in dagen
Wintergraan m.u.v. kanariezaad	Na opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	1-1,8 l/ha	1 per teeltcyclus	60
Zomergraan	Na opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	1-1,5 l/ha	1 per teeltcyclus	55
Graszaadteelt	Na opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	1 l/ha	1 per teeltcyclus	-
Grasachtige groenbemesters	Na opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden	1 l/ha	1 per teeltcyclus	-
Voedergrasland	Over het gewas	Eenjarige breedbladige onkruiden	1-1,9 l/ha**	1 per 12 maanden	7 dagen tussen toepassing en beweiding en/of maaien
Graszodenteelt	Over het gewas	Eenjarige breedbladige onkruiden	1 l/ha	1 per 12 maanden	-

\* Verlaging van de dosering is toegestaan, hierbij dient rekening gehouden te worden met resistentie management. Van het maximaal aantal toepassingen en de andere toepassingsvoorwaarden mag niet worden afgeweken. Werkzaamheid is bij lagere dosering niet aangetoond.

\*\* Op grasland jonger dan 1 jaar 1L/ha toepassen

## **Overige toepassingsvoorwaarden**

In wintergraan m.u.v. kanariezaad het middel alleen in het voorjaar toepassen.

In de teelt van wintergraan (m.u.v. kanariezaad) het middel toepassen vanaf 3-bladstadium tot en met opzwellen van de vlagbladschede (BBCH 13-45).

In de teelt van zomergraan het middel toepassen vanaf 3-bladstadium tot en met vlagblad volledig uitgerold, tongetje zichtbaar (BBCH 13-39).

Om niet tot de doelsoorten behorende planten te beschermen is toepassing in voedergrasland en wintergraan m.u.v. kanariezaad met een dosering hoger dan 1,5L/ha uitsluitend toegestaan indien op het gehele perceel gebruik wordt gemaakt van een techniek uit tenminste de klasse DRT95.

## Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stoffen florasulam en fluroxypyr. Florasulam behoort tot de groep van Triazolopyrimidine. De HRAC code is 2. Fluroxypyr behoort tot de Pyridine caboxyzuren. De HRAC code is 4. In Nederland zijn onkruiden aangetroffen die resistent zijn tegen werkzame stoffen met HRAC code 2. Omdat er binnen deze groep kruisresistentie bestaat, dit middel afwisselen met middelen met een ander werkingsmechanisme. In het kader van resistentiemanagement dient u de adviezen die gegeven worden in de voorlichtingsboodschappen op te volgen.

## **LEGE VERPAKKING**

**Lege, schone en droge verpakking kan  
bij STORL worden ingeleverd.**



## WERKINGSSPECTRUM

Primstar™ is een bladherbicide met systemische werking. Het middel werkt door de combinatie van twee werkzame stoffen tegen een groot scala aan breedbladige onkruiden. Gevoelige onkruiden zijn bijvoorbeeld: muur, kleefkruid, kamille, klein kruiskruid, herderstasje, kleine veldkers, herik, grote en kleine brandnetel, hennepnetel, zwarte nachtschade, perzikkruid, varkensgras, zwaluwtong, paardenbloem, kruipende boterbloem, zuring, haag- en akkerwinde.

Het beste resultaat wordt verkregen op goed groeiende onkruiden, dus bij groeiende weerscondities. Het middel dient verspoten te worden op een droog gewas. Na toepassing van Primstar™ dient het minimaal 1 uur droog te blijven. De aanbevolen hoeveelheid spuitvloeistof per ha is: 300-400 liter water.

### **Attentie**

Het middel kan schade doen aan naburige gewassen bij overwaaien van de spuitvloeistof; de toepassing dient daarom zorgvuldig te geschieden. Gevoelige gewassen zijn bijvoorbeeld bieten, aardappelen, peen en witlof.

## GEBRUIKSAANWIJZING

### **In wintergranen (m.u.v. kanariezaad)**

De toepassing kan plaatsvinden vanaf het 3e bladstadium van het graangewas tot en met opzwellen van de vlagbladschede (BBCH 13-45). Dosering maximaal 1,8 l per ha.

### **Mengingen:**

Het middel kan bijvoorbeeld versterkt worden tegen ereprijs en parse dovenetel met een daartegen werkzaam graanherbicide. Tevens is menging met fungiciden en de meeste groeiregulatoren mogelijk.

### **In zomergranen**

De toepassing kan plaatsvinden vanaf het 3e bladstadium van het graangewas tot en met vlagblad volledig uitgerold, tongetje zichtbaar (BBCH 13-39). Dosering maximaal 1,5 l per ha.

Mengingen:

Het middel kan bijvoorbeeld versterkt worden tegen meldes met een daartegen werkzaam graanherbicide. Tevens is menging met fungiciden en de meeste groeiregulatoren mogelijk.

### **In graszaadteelt**

De toepassing kan plaatsvinden vanaf het 3e bladstadium van het gewas.

Dosering 1 l per ha.

Mengingen:

Het middel kan versterkt worden tegen kamille en klein kruiskruid met bijvoorbeeld Primus™. Het middel kan versterkt worden tegen ereprijs en paarse dovenetel met een daartegen werkzaam herbicide.

### **In grasachtige groenbemesters**

De toepassing kan plaatsvinden vanaf het 3e bladstadium van het gewas.

Dosering 1 l per ha.

### **In voedergrasland**

Onder voedergrasland wordt verstaan: Weiland en maaigrasland. De toepassing kan plaatsvinden vanaf het 3e bladstadium van het gewas.

Dosering 1 - 1,9 l per ha.

Tegen algemene onkruiden zoals muur, paardenbloem etc. kan men veelal met 1,5 l per ha volstaan.

Voor zuring de hoogste dosering gebruiken (1,9 l per ha) gespoten in het volle rozetstadium van de zuring (zuring minimaal 30 cm groot) bij groeizame weerscondities (hoge RV en  $T > 15^{\circ}\text{C}$ ). Hergroei is mogelijk.

De toepassing kan plaatsvinden in het voorjaar, of gedurende de rest van het groeiseizoen op opnieuw uitgelopen planten vanaf  $\pm 3$  weken na een maaibeurt.

Mengingen:

Het middel kan versterkt worden tegen meldes, weegbree en distels met een daartegen werkzaam herbicide.

## In graszodenteelt

Dosering 1 l per ha.

De toepassing kan plaatsvinden in het voorjaar, of gedurende de rest van het groeiseizoen op opnieuw uitgelopen planten na een maaibeurt.

### 1 - WEERSOMSTANDIGHEDEN



25°C : maximum temperatuur om te spuiten.

5°C : minimum temperatuur om te spuiten.

Temperatuur dient te worden gemeten in de schaduw net vóór de bespuiting. Niet spuiten bij noorden- of oostenwind. Bij warm weer, 's avonds spuiten.



Einde van de behandeling



1 uren



regen

### 2 - VEILIGHEIDSTERMIJN

Wintergraan m.u.v.kanariezaad	60 dagen
Zomergraan	55 dagen

### 3 - REINIGING VAN HET SPUITTOESTEL EN SPUITOVERSCHOTTEN

Het spuittoestel moet **onmiddellijk en grondig** schoongemaakt worden na gebruik van Primstar™, dit om eventuele schade te vermijden op gevoelige gewassen die rond hetzelfde tijdstip met hetzelfde spuittoestel worden behandeld.

- Na gebruik moet alle spuitapparatuur zowel van binnen als van buiten grondig worden gereinigd met een tankreinigingsmiddel en water volgens het etiket of de aanwijzingen van de tankreiniger. Het spoelwater verspreiden over het behandelde gewas.
- Voorkom vervuiling van water tijdens de reinigingsprocedure.

Eventuele behandelingsoverschotten ca.10 maal verdunnen en verspuiten op het al behandelde perceel volgens de gebruiksvoorschriften. Om spuitoverschotten na de behandeling te vermijden, moet de benodigde hoeveelheid spuitvloeistof vooral nauwkeurig worden berekend.

Raadpleeg de “Toolbox Emissiebeperking” op [www.toolboxwater.nl](http://www.toolboxwater.nl) voor meer informatie over alle vormen van emissies naar oppervlaktewater, zoals het voorkomen van afspoeling, het verwerken van restanten en de reiniging van machines. Ga na welke maatregelen u kunt treffen om emissies naar het oppervlaktewater te beperken.

#### 4 - OPSLAGOMSTANDIGHEDEN

Dit product in een originele gesloten verpakking en vorstvrij bewaren, in een frisse, droge en afgesloten ruimte, die speciaal daarvoor bestemd is.

#### 5 - EERSTE-HULP MAATREGELEN

Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.

##### **NA INSLIKKEN:**

De mond spoelen.

Het Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum of een arts raadplegen.

##### **NA INADEMING:**

De persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen. Bij onwel voelen het Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum of een arts raadplegen.

##### **BIJ CONTACT MET DE HUID:**

Verontreinigde kleding uittrekken. Met veel water wassen gedurende minstens 15 minuten.

Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen. Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.

### **BIJ CONTACT MET DE OGEN:**

Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. Spoel WEG van het niet-aangetaste oog. Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.

Voor bijkomende inlichtingen, contacteer SGS: **+32 3 575 0330** of het Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC) (alleen voor artsen).

### **AANSPRAKELIJKHEID**

Verkoper garandeert dat de samenstelling van dit product overeenkomt met de chemische beschrijving, zoals vermeld op dit etiket. Er wordt geen andere garantie gegeven, wettelijk of anderszins, met betrekking tot de kwaliteit of geschiktheid voor welk doel dan ook. Er wordt geen aansprakelijkheid aanvaard voor gebrekkige prestaties, schade of letsel als gevolg van opslag, behandeling, toepassing, gebruik van dit product en weersomstandigheden, of het falen van dit product om resistente populaties onder controle te houden, aangezien dit buiten de controle van de verkoper ligt.