



## WAARSCHUWING! GEWASBESCHERMINGSMIDDEL

LEES VOOR GEBRUIK DE INSTRUCTIES

# STRETCH®

Selectief herbicide voor bestrijding na opkomst van economisch belangrijk eenjarig gras en breedbladig onkruid, en van bepaalde soorten meerjarige onkruiden in mais.

STRETCH® is in de vorm van olieverspreiding, met 40 g/l Nicosulfuron.

**Registratienummer:** 10906P/B

**Gebruikscategorie:** voor professioneel gebruik

**Vergunninghouder en verantwoordelijk voor eindetikettering:** Zenith Crop Sciences Bulgaria Ltd, 58 B Solunska str, 1000 Sofia, Bulgarije

**Partijnummer en productiedatum:** xxx  
**Verpakking:** 5,0 l

**Uiterste gebruiksdatum bij normale opslag:** 2 jaar

**Antigifcentrum:** +32 (0)70/245.245

### STRETCH® - Bevat 40 g/l Nicosulfuron



#### WAARSCHUWING

**H317** – KAN EEN ALLERGISCHE HUIDREACTIE VEROORZAKEN

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

**P261** - Inademing van stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel vermijden.

**P280** – BESCHERMENDE HANDSCHOENEN DRAGEN

**P302 + P352** – BIJ CONTACT MET DE HUID: MET VEEL WATER EN ZEEP WASSEN

**P333 + P313** – BIJ HUIDIRRITATIE OF UITSLAG: EEN ARTS RAADPLEGEN

**P391** - Gelekte/gemorste stof opruimen.

**P411** - Bij maximaal 40 °C

**P501** – VOER DE INHOUD OF DE HOUDER AF IN OVEREENSTEMMING MET LANDELIJKE WET – EN REGELGEVING

**EUH 401:** VOLG DE GEBRUIKSAANWIJZING OM GEVAAR VOOR DE

MENSELIJKE GEZONDHEID EN HET MILIEU TE VOORKOMEN

**SPe 2:** Om de waterorganismen 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.

**SPe 3:** Ter bescherming van in het water levende organismen of niet-doelplanten dient u een bufferzone van 5 meter vanaf niet-landbouwgrond of oppervlaktewater in acht te nemen waar niet wordt gespoten.

**SPe 3:** Ter bescherming van in het water levende organismen of niet-doelplanten dient u een begroeide filterstrook van 18 tot 20 meter vanaf niet-landbouwgrond of oppervlaktewater in acht te nemen.

## **VEILIGHEIDSMATREGELEN**

### **Bescherming van de gebruiker**

- In het geval van het ontstaan van stof of aerosolen dient u een ademhalingstoestel met goedgekeurd filter te gebruiken. Halfmasker met een deeltjesfilter FFP2 (EN149).
- In het geval van langdurige en herhaaldelijke blootstelling, dient u lichaamsbedekkende beschermende kleding tegen chemische stoffen te dragen.
- Draag een veiligheidsbril met zijvlakken (in overeenstemming met EN 166).
- In geval van kortdurige blootstelling: wegwerphandschoenen van vinyl.
- In het geval van langdurige of vaak herhaalde blootstelling, dient u nitrilrubberen handschoenen te dragen met een beschermingsklasse van 5 of hogere beschermingsduur van meer dan 240 minuten, met een dikte van meer dan 0,4 mm.
- Beschermende kleding en de uitrusting voor gebruik dienen na het werk zorgvuldig te worden schoongemaakt. De tank dient volledig te worden gelegeerd en schoongemaakt.
- Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product
- Stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel niet inademen.

### **Informatie over het milieu**

- Water mag niet met het product of de verpakking ervan te worden verontreinigd (maak de uitrusting voor toediening niet schoon nabij oppervlaktewater en voorkom verontreiniging via goten vanaf erven of wegen).
- In het geval van onbedoeld vrijkomen, dient u voorzorgsmaatregelen te nemen om het oppervlakte- en grondwater, de bodem en afvalwater tegen verontreiniging te beschermen.
- Verwijder vuur- of warmtebronnen.
- In het geval van vrijkomen in afvalwater, oppervlaktewater, grondwater of de bodem, dient u onmiddellijk de bevoegde instanties op de hoogte te brengen.

### **Opslag en afvoer**

- In ongeopende oorspronkelijke verpakking bewaren.
- Opslaan in een koele, droge, goed geventileerde ruimte uit de buurt van ontstekingsbronnen.
- Voorkom het ontstaan van statische elektriciteit.
- Zorg ervoor dat stof zich niet in aanzienlijke concentraties kan ophopen.
- Buiten het bereik van kinderen houden.
- Uit de buurt houden van: medische producten, levensmiddelen, diervoeder, meststoffen en zaden gevaarlijke infectiestoffen, radioactieve stoffen, explosieve stoffen zeer reactieve oxiderende stoffen.
  
- Afvoer dient te worden uitgevoerd in overeenstemming met de bepalingen in de landelijke wetgeving, op een milieuvriendelijke manier.
- Aanbevolen behandelingsmethode: verbranding in een verbrandingsoven met toereikende vergunning.
- De houder dient van een duidelijk etiket te zijn voorzien, met een beschrijving van de inhoud, symbolen die gevaar aanduiden, en H- en P-zinnen.
- Bewaren in een goed geventileerde ruimte, tot afvoer naar een afvalverwerkingsbedrijf dat over de relevante vergunningen beschikt. Het

water dat voor het afspoelen van verontreinigde oppervlakken is gebruikt, dient voor verdere behandeling te worden verzameld.

- De lege houders mogen niet voor andere doeleinden worden hergebruikt.
- Niet in het afvalwater lozen.
- Natuurlijk waterbronnen niet vervuilen.
- VERWIJDERING VAN INHOUD/HOUDER IN OVEREENSTEMMING MET PLAATSELIJKE/REGIONALE/LANDELIJKE/INTERNATIONALE REGELGEVING

## **GEBRUIKSAANWIJZING**

### **Gewasspecifieke informatie**

NICOSULFURON 40 G/L OD wordt aanbevolen voor gebruik in de volgende gebieden:

Schadelijk organisme/groep schadelijke organismen een- en tweezaadlobbige onkruiden

Gewas/situatie	<b>Mais</b>
<u>Gebruikscategorie:</u>	Landbouw
<u>Toediening:</u>	<b>Buiten</b>
<u>Dosering(en):</u>	<b>1,0 l/ha</b>
<u>Waterdosering:</u>	<b>200 - 400 l/ha</b>
<u>Gebruikstijd:</u>	BBCH 12-18
<u>Maximaal aantal keren gebruiken:</u>	<b>1</b>
<u>Tussenpozen tussen gebruik (dagen):</u>	---
<u>Wachtperiode in dagen:</u>	<b>Niet vereist</b>
<u>Periode herhaling in dagen:</u>	---
<u>Type toepassing:</u>	<b>Sproeien</b>

### **OPMERKING**

De informatie in de volgende rubriek is goedgekeurd als onderdeel van het productetiket. Ter garantie van een efficiënt en veilig gebruik van NICOSULFURON 40 G/L OD DIENEN DE VOLGENDE INSTRUCTIES IN ACHT TE WORDEN GENOMEN.

#### **Mengen:**

- vul de spuittank voor de helft met schoon water
- vul de benodigde hoeveelheid NICOSULFURON 40 G/L OD TOE
- vul de tank terwijl de menger aanstaat, en blijf mengen tijdens het spuiten

#### **Maatregelen voor een passend resistentiebeheer**

Het actieve bestanddeel Nicosulfuron is opgenomen in de HRAC-groep B herbiciden. Het ontstaan van resistentie is wereldwijd een toenemend probleem. Op het moment komen gevallen van resistentie van onkruid tegen Nicosulfuron in Europe niet vaak

voor. Resistentie komt hoogstwaarschijnlijk voor bij gebruik waarbij producten op basis van Nicosulfuron vaak worden toegepast, of waar alternatieve herbiciden niet gemakkelijk beschikbaar zijn.

Om resistentie te voorkomen, wordt aanbevolen om de toepassing van producten op basis van Nicosulfuron af te wisselen met producten die op verschillende wijze worden ingezet. De Weed Resistance Action Group heeft openbare richtlijnen gepubliceerd, en het volgen van deze richtlijnen wordt ook aanbevolen.

In het geval dat resistentie worden gevonden, dient dit aan de leverancier en de regelgevende instantie te worden gemeld, en dient een ander bestrijdingsmiddel te worden ingezet.

### **Waarschuwingen/beperkingen**

- Voorkom het optreden van driftwolken tijdens het toedienen
- Laat na gebruik geen spuitoplossing of spuitmengsel langere tijd in de spuittank achter
- Uit de buurt van kinderen en huisdieren houden
- Vermijd onnodig contact
- Geen lege verpakkingen gebruiken voor welk doel dan ook
- Maximaal 1 keer per jaar toepassen met een maximale totale dosis van 40 g actief bestanddeel Nicosulfuron per hectare
- Gebruik dit product uitsluitend als een herbicide voor bestrijding van breedbladig onkruid en gras in mais

### **Eerstehulpmaatregelen**

Bij inademing	: Onmiddellijk in de frisse lucht brengen en laten rusten. Bij moeilijke ademhaling onmiddellijk een arts raadplegen.
Bij huidcontact	: In geval van contact met de huid onmiddellijk de huid wassen met water en zeep. Een arts raadplegen indien nodig. Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.
Bij oogcontact	: Ogen openhouden en gedurende minimaal 15 minuten met overvloedig water afspoelen. Raadpleeg een arts indien de irritatie aanhoudt.
Bij inslikken	: Onmiddellijk een gifcentrum of arts raadplegen voor advies over behandeling. GEEN braken opwekken.
Zelfbescherming voor EHBO-ers	: Gebruik van PBM.
Instructies voor artsen	: Geen specifiek advies. Behandelen aan de hand van aanwezige symptomen.

### **Onkruidbestrijding**

NICOSULFURON 40 G/L OD is een systemisch herbicide dat op bladerloof inwerkt, voor de bestrijding van breedbladig onkruid, gras, eenjarige en meerjarige onkruiden in mais. Om effectief te zijn, dient NICOSULFURON 40 G/L OD geabsorbeerd en overgedragen te worden, en daarom moet een goede spuitbedekking worden toegepast.

Voor een beter resultaat dient het product in de volgende fasen van de groei van onkruiden worden toegediend:

- breedbladig onkruid dient zich maximaal in fase 2 tot 4 van de bladeren te bevinden
- grasonkruid dient zich in fase 2 na uitlopen te bevinden
- onkruid met wortelstokken, zoals *Sorghum halepense* dient een hoogte van 10 tot 20 cm te hebben

#### Gevoelige onkruiden

WETENSCHAPPELIJKE NAAM	CODE	TRIVIALE NAAM
<i>Abutilon theophrasti</i>	ABUTH	Fluweelblad
<i>Aethusa cynapium</i>	AETCY	Hondspeterselie
<i>Amaranthus retroflexus</i>	AMARE	Papegaaienkruid
<i>Bidens tripartita</i>	BIDTR	Veerdelig tandzaad of gevleugeld tandzaad
<i>Chamaemelum fuscatum</i>	ANTPR	Kamille
<i>Chenopodium album</i>	CHEAL	Melganzenvoet of witte ganzenvoet
<i>Cirsium arvense</i>	CIRAR	Akkerdistel
<i>Convolvulus arvensis</i>	CONAR	Akkerwinde
<i>Cyperus rotundus</i>	CYPRO	Papyrusplant, rond cypergras
<i>Datura stramonium</i>	DATST	Doornappel
<i>Digitaria sanguinalis</i>	DIGSA	Harig vingergras of bloedgiert
<i>Echinochloa crus-galli</i>	ECHCG	Europese hanenpoot
<i>Elytrigia repens</i>	AGRRE	Kweek
<i>Fallopia convolvulus</i>	POLCO	Zwaluw tong
<i>Fumaria officinalis</i>	FUMOF	Gewone duivenkervel
<i>Galactites tomentosa</i>	GCTTO	Mariadistel
<i>Leucanthemum vulgare</i>	CHYLE	Gewone margriet
<i>Mercurialis annua</i>	MERAN	Tuinbingelkruid of eenjarig bingelkruid
<i>Panicum dichotomiflorum</i>	PANDI	Kale gierst
<i>Persicaria lapathifolia</i>	POLLA	Beklierde duizendknoop, knopige duizendknoop of bleek knoopkruid
<i>Persicaria maculosa</i> <i>Polygonum persicaria</i>	POLPE	Perzikkruid (ook wel roods, reds, smert of christusbloed)
<i>Polygonum aviculare</i>	POLAV	Gewoon varkensgras
<i>Portulaca oleracea</i>	POROL	Postelein
<i>Raphanus raphanistrum</i>	RAPRA	Knopherik of wilde radijs
<i>Rumex crispus</i>	RUMCR	Krulzuring
<i>Setaria sp</i>	SETSS	
<i>Setaria verticillata</i>	SETVE	Naalbaar of kransnaalbaar
<i>Sinapis arvensis</i>	SINAR	Herik
<i>Solanum nigrum</i>	SOLNI	Zwarte nachtschade
<i>Sonchus asper</i>	SONAS	Gekroesde melkdistel of ruwe melkdistel
<i>Sonchus oleraceus</i>	SONOL	Gewone melkdistel
<i>Sorghum halepense</i>	SORHA	Wilde sorgo
<i>Veronica persica</i>	VERPE	Grote ereprijs
<i>Viola arvensis</i>	VIOAR	Akkerviooltje
<i>Xanthium strumarium</i>	XANST	Late stekelpoot

**Wisselgewassen**

NICOSULFURON 40 G/L OD heeft geen negatief effect op wisselgewassen. Indien gepland wordt om granen te telen na behandelde mais, dient een periode van minimaal 3 maanden na toediening in acht worden genomen voordat wordt gezaaid.

**Compatibiliteit**

NICOSULFURON 40 G/L OD kan met algemeen gebruikte fungiciden en insecticiden worden gemengd. U dient echter een kleine test uit te voeren voordat u het product in grote hoeveelheden mengt, om de fysieke compatibiliteit te controleren.

**Verwerken van gewassen**

NICOSULFURON 40 G/L OD kan op aanbevolen gewassen worden aangebracht, die vervolgens voor menselijke consumptie of diervoeder worden gebruikt

**Toepassingsmethode**

Spuiten op bladeren met behulp van een installatie die op een tractor is gemonteerd (conventionele hydraulische spuitmachine op een tractor).