



www.agrirecover.eu



# Capri™ Twin

## HERBICIDE

ONKRUIDBESTRIJDINGSMIDDEL IN DE TEELT VAN WINTERARWE,  
WINTERROGGE, TRITICALE, SPELT EN ZOMERTARWE

TOELATINGSNUMMER : 13257 N (W5)

Werkzame stoffen : florasulam (22.8 g/kg) en pyroxsulam (68.3 g/kg)

Beschermstof: cloquintocet-mexyl (68.3 g/kg)

WG waterdispergeerbaar granulaat

### Verdeeld door :

Dow AgroSciences B.V.

Postbus 522, NL 4530 AM Terneuzen, Nederland

Tel : 0164 444000

Website : [www.corteva.nl](http://www.corteva.nl)

### Toelatingshouder :

Dow AgroSciences B.V.

Kunstlaan 44

B-1000 Brussel, België

### GEVARENPICTOGRAMMEN

#### GEVARENAANDUIDINGEN

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

#### VOORZORGSMAATREGELEN

- P391 Gelekte/gemorste stof opruimen  
 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 INFORMATIE

- EUH208 Bevat pyroxsulam, cloquintocet-mexyl en formaldehyde. Kan een allergische reactie veroorzaken.  
 EUH401 Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen

### SIGNAALWOORD : WAARSCHUWING



GHS09

Bij noodgevallen, contacteer SGS: +32 3 575 0330 of het Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC) +31 30 2748888 (alleen voor artsen).



™ Trademarks of Dow AgroSciences, DuPont or Pioneer and their affiliated companies or respective owners

1 KG e HDPE

K-46222/317679 2011

**WETTELIJK  
GEBRUIKSVOORSCHRIFT**

Het middel is uitsluitend toegelaten als onkruidbestrijdingsmiddel voor het professionele gebruik door middel van een na opkomst toepassing in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.1, Ctgb juni 2015) onder de hierna vermelde toepassingsvoorwaarden

**Toepassingsvoorwaarden:**

Toepassingsgebied	Werkzaamheid getoetst op	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus	Maximaal aantal g middel per ha per teeltcyclus
Wintertarwe	Windhalm <sup>1</sup>	130 g/ha	1	275 g/ha
	Duist <sup>2</sup> , éénjarige breedbladige onkruiden	275 g/ha		
Winterrogge	Windhalm <sup>1</sup>	130 g/ha	1	275 g/ha
	Duist <sup>2</sup> , éénjarige breedbladige onkruiden	275 g/ha		
Triticale	Windhalm <sup>1</sup>	130 g/ha	1	275 g/ha
	Duist <sup>2</sup> , éénjarige breedbladige onkruiden	275 g/ha		
Spelt	Windhalm <sup>1</sup>	130 g/ha	1	275 g/ha
	Duist <sup>2</sup> , éénjarige breedbladige onkruiden	275 g/ha		
Zomertarwe	Windhalm <sup>1</sup> , éénjarige breedbladige onkruiden	130 g/ha	1	130 g/ha

\*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.

<sup>1</sup>windhalm (*Apera spica-venti*)

<sup>2</sup>duist (*Alopecurus myosuroides*)

### Overige toepassingsvoorwaarden

In de teelt van wintertarwe, winterrogge, triticale, spelt en zomertarwe het middel toepassen met 300-400 liter water per hectare.

In wintergranen het middel alleen in het voorjaar toepassen.

Om het grondwater te beschermen mag dit product niet worden gebruikt in grondwaterbeschermingsgebieden.

Let op; niet toepassen in menging met een vloeibare stikstofmeststof. Een interval van 7 dagen wordt aangeraden tussen de toepassing van het middel en het toedienen van vloeibare stikstofmeststof.

### Vervanggewassen

Let op; bij het mislukken van de teelt kunnen problemen verwacht worden bij de teelt van bruine boon, aardappel, erwt, savooiekool, koolraap, spinazie, suikerbiet, vlas, zaaiui en witlof. Deze lijst is niet volledig.

### Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stoffen florasulam en pyroxsulam. Florasulam en pyroxsulam behoren tot de acetoxyacid synthase (ALS) inhibitors. De HRAC code is B. In Nederland zijn onkruiden aangetroffen die resistent zijn tegen werkzame stoffen met HRAC code B. 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.

Dit gewasbeschermingsmiddel is met de grootste zorg ter voldoening aan de hoogste eisen vervaardigd. Het is toegelaten door het Ctgb (College voor de toelating van gewasbeschermingsmiddelen en biociden). Wij kunnen echter onzerzijds bepaalde resultaten niet garanderen. Voorts kunnen wij geen enkele aansprakelijkheid aanvaarden voor verlies, schade of andere nadelige gevolgen, welke direct of indirect kunnen voortvloeien uit het gebruik, het vervoer en/of het in voorraad hebben van dit middel.

**Deze verpakking is bedrijfsafval, mits deze volledig is schoongespoeld zoals wettelijk is voorgeschreven en nadat deze volledig is geleegd.**

## **AANBEVELINGEN**

### Algemeen

Capri Twin is een systemisch werkend herbicide dat in hoofdzaak door het blad en in geringe mate door de wortels wordt opgenomen. Capri Twin bevat de werkzame stoffen pyroxsulam en florasulam, beiden triazolpyrimidinen. Het werkingsmechanisme berust op remming van het enzym acetolactaat-synthase (ALS). Kort na toepassing stopt de groei van de onkruiden, waarna de werking van Capri Twin zichtbaar wordt in de vorm van bladverkleuring en uiteindelijke afsterving van blad en scheuten.

### Onkruiden

Capri Twin bestrijdt zowel éénjarige grassen (zoals duist en windhalm) als een groot scala aan breedbladige onkruiden.

### Weersomstandigheden

Het beste resultaat wordt verkregen als de onkruiden actief groeien. Pas daarom Capri Twin toe bij groeizaam weer (temp>5°C en vocht>60%). Niet toepassen bij sterke temperatuursverschillen en tijdens of na vorst. Na toepassing van Capri Twin dient het 1 uur droog te blijven.

### **Aanbevelingen per gewas**

#### Wintertarwe, winterrogge, triticale en spelt

Ter bestrijding van grassen (zoals duist) en éénjarige breedbladige onkruiden

Dosering: 275 g/ha Capri Twin

#### Zomertarwe

Ter bestrijding van windhalm en éénjarige breedbladige onkruiden.

Dosering: 130 g/ha Capri Twin

#### Mengingen

Capri Twin niet toepassen in menging met een vloeibare stikstofmeststof. Een interval van 7 dagen wordt aangeraden tussen de toepassing van Capri Twin en het toedienen van vloeibare stikstofmeststof.

## REINIGING VAN HET SPUITTOESTEL

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

### TE VOLGEN STAPPEN BIJ HET REINIGEN

- Ledig het spuittoestel volledig op het behandelde veld. Ledig zowel het spuitvat, de spuitarmen als de leidingen.
- Reinig onmiddellijk de inwendige en de uitwendige wanden van het spuittoestel met een hogedrukspuit in geval van polyethyleen of metaalachtige tank of een tuinslang. Met de hoge druk is er minder water vereist dan met de klassieke methode zonder druk.
- Vul daarna het spuitvat gedeeltelijk met water en een geschikt reinigingsmiddel, bijvoorbeeld:
  - 0.5 L ALL CLEAR EXTRA per 100 L water.
  - 0.3 L huishoudammonia per 100 L water
  - 100 gram PRIMACLEAN per 100 L water
- Zet het roersysteem aan en laat het product inwerken gedurende 15 minuten.
- Ledig daarna het spuitvat en de spuitarmen en reinig met schoon water.
- In alle gevallen, steeds de spuitdoppen en de filters demonteren en grondig reinigen in een emmer met een oplossing van hetzelfde reinigingsmiddel als hierboven vermeld.
- Het spoelwater verspreiden over het behandelde graangewas.

## OPSLAGOMSTANDIGHEDEN

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

## EERSTEHULPMAATREGELEN

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

### **NA INSLIKKEN:**

De mond spoelen. Een arts raadplegen.

### **NA INADEMING:**

De persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen. Bij onwel voelen een arts raadplegen.

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

Verontreinigde kleding uittrekken. Met veel water wassen. Bij huidirritatie: 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. Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.

Voor bijkomende inlichtingen, contacteer SGS: **+32 3 575 0330**

## CLASSIFICATIE INFORMATIE

**GEVARENPICTOGRAMMEN :** GHS09

**SIGNAALWOORD :** WAARSCHUWING

### **GEVARENAANDUIDINGEN :**

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

### **VOORZORGSMAATREGELEN :**

P391 Gelekte/gemorste stof opruimen

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 INFORMATIE :**

EUH208 Bevat cloquintocet-mexyl, formaldehyde, pyroxsulam. Kan een allergische reactie veroorzaken

EUH401 Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen