



R 22,0



Dow AgroSciences

# Capri Twin®

## HERBICIDE

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



3 362130 132806 >

**Toelatingshouder :**  
Dow AgroSciences B.V.  
Sneeuwbeslaan 20 bus 10  
2810 Wilrijk, België  
Tel. +32.3.450.27.00

TOELATINGSNUMMER : 13257 N (W4)  
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  
NL4530 AM Terneuzen, Nederland  
Tel : 0115 67 43 20

1 KG e HDPE Website : [www.dowagro.nl](http://www.dowagro.nl)

® Registered Trademark of Dow AgroSciences LLC

### GEVARENPICTOGRAMMEN

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



GHS09

P003176791510

## WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

Toegestaan is uitsluitend het professionele gebruik als onkruidbestrijdingsmiddel door middel van een na opkomst toepassing in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.0, Ctgb juni 2011) onder de vermelde toepassingsvoorwaarden

| Toepassings-gebied | Te bestrijden organisme                                  | 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  |

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

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

### Toepassingsvoorwaarden

Het middel toepassen in 300-400 liter water per ha.

In wintergranen het middel alleen in het voorjaar toepassen.

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

Om in het water levende organismen te beschermen is toepassing uitsluitend toegestaan wanneer in percelen die grenzen aan oppervlaktewater wordt gespoten met minimaal 75% driftreducerende spuitdoppen.

Om niet tot de doelsoorten behorende planten te beschermen is toepassing uitsluitend toegestaan indien gebruik wordt gemaakt van:

- luchtondersteuning, of
- minimaal 50% driftreducerende spuitdoppen.

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.

### Vervanggewassen

Gezien de aard van het middel moet rekening worden gehouden met negatieve effecten op bepaalde vervanggewassen, waaronder bruine boon, erwt, savooien kool, spinazie, suikerbiet, vlas, zaaiui en witlof.

### Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stoffen pyroxsulam en florasulam. Pyroxsulam en florasulam behoren tot de acetohydroxyacid synthase (ALS) inhibitors (subgroep triazolopyrimidines).

De Hrac code is B. Bij dit product bestaat er kans op resistentieontwikkeling. 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 triazolopyrimidinen. 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.

## EERSTEHULPMAATREGELEN

Geen drinken geven of braken opwekken, als het slachtoffer bewusteloos is.

**Inademen** : Naar de neose lucht vervoeren. Raadpleeg een arts.

**Inslikken** : Geen braken opwekken. Waarschuw een arts. De beslissing om al dan niet braken op te wekken moet door een arts genomen worden.

**Huid** : Verwijder verontreinigde kleding. Afwassen onder stromend water of douche; gebruik zeep indien beschikbaar. Was besmette kledij voordat u deze opnieuw gebruikt.

**Ogen** : De ogen grondig spoelen met water gedurende meerdere minuten.

Contactlenzen na de eerste 1-2 minuten verwijderen en verder spoelen gedurende enkele minuten. Indien effecten optreden, een arts raadplegen, bij voorkeur een oogarts.

**Aanwijzing voor de arts** : Ondersteunende behandeling. Behandeling volgens het oordeel van de arts, rekening houdend met de symptomen bij de patiënt.

## 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

