

In de teelt van tarwe en diverse bloemisterijgewassen

UPL CCC

W3

TOELATINGSNUMMER : 9151 N
FORMULERING : MET WATER MENGBAAR CONCENTRAAT
AARD WERKING : GROEIREGULATOR
WERKZAME STOF : CHLOORMEQUAT
GEHALTE : 750 G/L

GEVARENAANDUIDINGEN

H290 Kan bijtend zijn voor metalen.
 H302 Schadelijk bij inslikken.
 H312 Schadelijk bij contact met de huid.

VOORZORGSMAATREGELEN

P280 Beschermende handschoenen en kleding dragen.
 P301 + P312 NA INSLIKKEN: Een arts raadplegen (die contact kan opnemen met het **Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum NVIC**)
 P302 + P352 BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water en zeep wassen.
 P501 Inhoud/verpakking afvoeren in overeenstemming met de nationale wetgeving.
 EUH401 Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.
 SP 1 Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.



WAARSCHUWING

Deze verpakking is bedrijfsafval,
mits deze is schoongespoeld zoals wettelijk is voorgeschreven.

Hergebruik van deze verpakking is niet toegestaan.

Verdeeld door:
 UPL Benelux BV
 Postbus 295
 4900 AG Oosterhout
 0162 – 431 931

Erkenninghouder:
 Taminco BVBA
 Panterschipstraat 207
 B-9000 GENT
 BELGIË
 24-H emergency phone n°
 +32 9 254 10 36



UN1760

CHARGENUMMER:
 Zie elders op de verpakking

250316

WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

Toegestaan is uitsluitend het professionele gebruik als groeiregulator in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.0, Ctgb juni 2011) onder de vermelde toepassingsvoorwaarden.

Toepassingsgebied	Type toepassing	Doel groeiregulatie	Dosering (middel) per toepassing	Maximale dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Maximaal aantal liter (middel) er teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Wintertarwe	Gewasbehandeling	Voorkomen van legering	0,6 - 2 L/ha	2 L/ha	2 per teeltcyclus	2 L/ha per teeltcyclus	10
Zomertarwe	Gewasbehandeling	Voorkomen van legering	0,6 L/ha	0,6 L/ha	2 per teeltcyclus	1,2 L/ha per teeltcyclus	10
Bloemisterijgewassen (bedekte teelt)	Gewasbehandeling	Groeiremming	Maximaal 0,3% (300 ml middel per 100 l water)	1,5-3 L/ha	3 per 12 maanden	9 L/ha per 12 maanden	7

Toepassingsvoorwaarden

Let op: dit middel kan schadelijk zijn voor natuurlijke vijanden. Raadpleeg uw leverancier van natuurlijke vijanden over het gebruik van dit middel in combinatie met het gebruik van natuurlijke vijanden.

In de teelt van zomertarwe en wintertarwe alleen toepassen voor het zichtbaar worden van de aren.

In de teelt van zomertarwe, wintertarwe en bloemisterijgewassen (teelt) het middel toepassen in 200-600 liter water per ha. In de bedekte teelt van bloemisterijgewassen het middel toepassen in 500-1000 liter water per ha.

Omdat het aantal soorten en variëteiten in de teelt van bloemisterijgewassen zeer groot is, wordt het aangeraden eerst een proefbehandeling uit te voeren om een veilige dosering vast te stellen.

In de teelt van bloemisterijgewassen eventueel een uitvloeier toevoegen.

AANBEVELINGEN

Zomer- en wintertarwe:

UPL CCC 750 verkort op het aangegeven vroege toepassingstijdstip vooral de onderste stengelleden (en bij latere toepassing vooral de hoger gelegen stengelleden). De stengel wordt steviger, waardoor minder snel legering optreedt. Er is verschil in rasgevoeligheid.

Tijdstip van toepassing en dosering: Toepassen tegen legeringsgevaar ten gevolge van een te zwaar tarwegewas, bij voorkeur in stadium 5 volgens de Feekesschaal (einde uitstoeling BBCH 30).

Menging: Het middel kan vermengd worden met MCPA. Menging met andere groeistoffen wordt i.v.m. kans op gewasschade ontraden.

Opmerkingen: Het middel niet toepassen op een licht gewas of op droogte-gevoelige gronden. Ondervruchten ondervinden geen schade van de toepassing. Na de bespuiting 1 à 2 uur droog weer gewenst.

Bloemisterijgewassen:

Hibiscus: Ter verkrijging van meer gelijkmatig groeiende planten.

Tijdstip van toepassing en dosering: Toepassen met ten hoogste 0.6 ml/10 l water. Uitvloeier toevoegen. De beste resultaten worden verkregen bij toepassing wanneer de scheuten gemiddeld 5 à 6 cm lang zijn.

Poinsettia: Ter verkrijging van groeiremming.

Tijdstip van toepassing en dosering: In jaarrond culturen 2x toepassen met 18 ml/10 l water. Uitvloeier toevoegen. De eerste bespuiting kan het best worden uitgevoerd bij aanvang van de kortedag behandeling, de tweede een week later.

Azalea indica: Ter bevordering van de bloemknop-aanleg.

Tijdstip van toepassing en dosering: 1 à 2 maal toepassen met 16 ml/10 l water met ongeveer een maand tussenruimte. Uitvloeier toevoegen. Het meest geschikte tijdstip van toepassing is het moment waarop van nature bloemknoppen worden aangelegd.

Pelargonium zonale F1- hybriden: Ter verkrijging van bloeivervroeging en groeiremming.

Tijdstip van toepassing en dosering: 18 – 27 ml/ 10 l water. Uitvloeier toevoegen. Spuiten als de planten vier geheel volgroeide bladeren hebben, gevolgd door een tweede behandeling 1 tot 2 weken na de eerste.

In natuurlijke dag geteelde planten: Ter verkrijging van groeiremming.

Tijdstip van toepassing en dosering: Vanaf half augustus 3 of vanaf september 2 toepassingen met 30 ml/10 l water, de behandelingen met tussenpozen van een week toepassen.

MAATREGELEN VOOR DE EERSTE HULP

Algemeen advies Bij een ongeval, of indien u zich onwel voelt, onmiddellijk een arts raadplegen (indien mogelijk het etiket tonen).

Contact met de ogen BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. Indien oogirritatie aanhoudt een specialist raadplegen.

Contact met de huid Onmiddellijk afspoelen met veel water. Een arts raadplegen indien symptomen aanhouden.

Inslikken De mond spoelen. Onmiddellijk contact opnemen met een arts.

Inademing Slachtoffer van blootstelling verwijderen en laten gaan liggen. In de frisse lucht brengen. Kunstmatige beademing en/of zuurstof kan noodzakelijk zijn. Als het slachtoffer niet ademt, kunstmatige beademing toepassen. Een arts raadplegen

NOTA: Voor schaden voortvloeiend uit vervoer, opslag en gebruik van onze producten kunnen wij geen aansprakelijkheid aanvaarden.