

# Gallant 2000®

HERBICIDE

**SELECTIEF NA-OPKOMST HERBICIDE IN BIETEN, DROOG TE OOGSTEN ERWTEN, WORTELEN, UIEN, VELDBOON, VASTE PLANTENTEELT**

TOELATINGSNUMMER: 14689N

Werkzame stof: haloxyfop-P-methyl

emulgeerbaar concentraat

Gehalte: 108 g/L haloxyfop-P-methyl ester (104 g/L haloxyfop-P-methyl)

### Toelatingshouder :

Dow AgroSciences B.V.  
Sneeuwbeslaan 20 bus 10  
2610 Wilrijk, België  
Tel : +32.3.450.27.00

Verdeeld door

**Dow AgroSciences B.V.**

Postbus 522

NL4530 AM Terneuzen, Nederland

Tel : 0115 67 43 20

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

®Registered Trademark of Dow AgroSciences LLC

Lotnummer : zie op de fles



## 3 L e PET



3 362130 140689 >

hydrocarbons, C10, aromatics, <1% naphthalene

### GEVARENPICTOGRAMMEN



GHS07



GHS09

**SIGNAALWOORD : WAARSCHUWING**

### GEVARENAANDUIDINGEN

- H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken
- H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie
- H336 Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken
- H411 Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen

### VOORZORGSMAATREGELEN

- P280 Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen
- P302 + P352 BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water wassen
- P304 + P340 NA INADEMING: het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt
- P305 + P351 + P338 + P310 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen. Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen
- P315 Onmiddellijk een arts raadplegen
- P501 Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval
- SP 1 Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt

### AANVULLENDE INFORMATIE

- EUH066 Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken
- EUH401 Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen



P 1 1 0 8 8 0 9 0 1 5 0 9



## WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

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

Toepassingsgebied	Te bestrijden organisme	Dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Veiligheidstermijn in dagen
Bieten	Eénjarige grasachtige onkruiden	1 L/ha	1 per teeltcyclus	90
Droog te oogsten erwten	Eénjarige grasachtige onkruiden	1 L/ha	1 per teeltcyclus	-
Veldboon (voor ensilage)	Eénjarige grasachtige onkruiden	1 L/ha	1 per teeltcyclus	-
Wortelen	Eénjarige grasachtige onkruiden	1 L/ha	1 per teeltcyclus	56
Uien	Eénjarige grasachtige onkruiden	1 L/ha	1 per teeltcyclus	28
Vaste plantenteelt	Eénjarige grasachtige onkruiden	1 L/ha	1 per 12 maanden	-

### Toepassingsvoorwaarden

Dit product mag uitsluitend machinaal toegepast worden omdat gezondheidseffecten niet zijn uit te sluiten bij handmatige toepassing.

Draag geschikte handschoenen, ook bij werkzaamheden aan behandeld gewas.

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

Om niet tot de doelsoorten behorende planten te beschermen is toepassing uitsluitend toegestaan indien in de teelt van bieten, droog te oogsten erwten, veldboon (voor ensilage), wortelen, uien en vaste plantenteelt gebruik wordt gemaakt van minimaal 50% driftreducerende spuitdoppen of luchtondersteuning.

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 bieten, wortelen en uien alleen toepassen na het 9<sup>e</sup> bladstadium (na BBCH 19).

GALLANT 2000 in vaste plantenteelt alleen toepassen van maart tot en met juli.

Het verdient aanbeveling middels een proefbespuiting vast te stellen of het te behandelen gewas of ras geen schade ondervindt.

### Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stof haloxyfop-R. Haloxyfop-R behoort tot de aryloxyfenoxy-propionaat herbiciden. De Hrac code is A 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 Toelating van gewasbeschermingsmiddelen en biociden). Wij kunnen echter onderzijs 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 is schoongespoeld, zoals wettelijk is voorgeschreven en nadat deze volledig is geleegd.**

## AANBEVELINGEN BIJ GALLANT 2000

### Algemeen

#### Onkruiden

GALLANT 2000 is een selectief en systemisch werkend contactherbicide met enige bodemwerking. Onkruidgrassen als hanepoot, duist, windhalm, wilde haver en straatgras worden bestreden. Daarnaast is GALLANT 2000 ook uitermate effectief tegen stuifdek van gerst en opslag van granen en raaigrassen.

Op het moment van spuiten moeten de grassen goed aan de groei zijn en voldoende bladmassa hebben om het herbicide op te nemen (3-5 bladstadium tot begin uitstoeling). Wacht met toepassen niet zo lang dat het cultuurgewas het onkruid inmiddels grotendeels bedekt.

In proeven is vastgesteld dat GALLANT 2000 via bodemwerking de opkomst van nieuwe grassen enige weken voorkomt.

#### Weersomstandigheden

Toepassen bij droog en groeizaam weer, als geen regen wordt verwacht binnen 1 uur na toepassing. De groei van de onkruiden stopt binnen enkele dagen na de bespuiting; afhankelijk van de weersomstandigheden en de onkruiden is de werking zichtbaar 1 tot 2 weken na de toepassing en is volledig na 3 tot 4 weken. Groeizaam weer bevordert de snelheid van de werking.

#### Watervolume

Voor een optimaal resultaat zullen de te bestrijden grassen en/of granen adequaat moeten worden bedekt met spuitvloeistof. Dit kan in de praktijk met uiteenlopende waterhoeveelheden en verschillende doppen met bijbehorende druk. Algemene richtlijn is voldoende water (200-400 liter per hectare) met een middenfijne tot middengrove druppel. Lagere watervolumes kunnen worden gebruikt als de spuitapparatuur hiervoor geschikt is.

## AANWIJZINGEN VOOR GEBRUIK

Adviesdoseringen per onkruidsoort:

Onkruidsoort	Dosering	Tijdstip van toepassen
Hanepoot Duist Windhalm Wilde haver Stuifdek van graan / gras Opslag van graan / gras	0.5 L/ha	Toepassen op jonge planten in het 2-3 blad stadium tot uiterlijk einde uitstoeling
Straatgras	1.0 L/ha	Toepassen voor de bloei

Lien omvat de teelt van zowel zaauijen, 1<sup>e</sup> en 2<sup>e</sup> jaars plantuien, zilveruijen als picklers.

In de vaste plantenteelt is GALLANT 2000 selectief in een groot aantal soorten en rassen. Bij de volgende soorten is in het verleden schade waargenomen: *Allium schoenoprasum*, *Delphinium 'King Arthur'*, *Koelaris glauca* en *Rudbeckia purpurea*. Het verdient daarom aanbeveling middels een proefbespuiting vast te stellen of het te behandelen gewas of ras geen schade ondervindt.

#### Opmerking:

Cultuurgrassen (behalve roodzwenk en hardzwenk), granen en maïs zijn zeer gevoelig voor GALLANT 2000.

## REINIGING VAN HET SPUITTOESTEL

Het spuittoestel moet onmiddellijk en grondig schoongemaakt worden na gebruik van GALLANT 2000, dit om eventuele schade te vermijden op gevoelige gewassen die rond hetzelfde tijdstip met hetzelfde spuittoestel worden behandeld.

Zorg er ook voor dat het spuittoestel voor het gebruik van GALLANT 2000 goed schoon is. Restanten van vorige bespuitingen kunnen namelijk door de oplosmiddelen van het product in oplossing worden gebracht. Deze restanten kunnen dan schade geven aan gewassen die hiervoor gevoelig zijn.

## EERSTEHULPMAATREGELEN

Alhoewel het product niet ingedeeld is als gevaarlijk voor de gezondheid, kunnen vergiftigingsverschijnselen zich voordoen bij abnormaal gebruik of bij accidentele inname.

**INHALATIE:** Frisse lucht, rust. Kunstmatige beademing kan nodig zijn. Bel de dienst 112, een opname in het ziekenhuis is aangewezen. Toon het etiket of de verpakking.

**INSLIKKEN:** Spoel de mond. Bel het gifcentrum en vraag of het drinken van een oplossing actieve kool in water aangewezen is. Raadpleeg onmiddellijk een arts en toon het etiket of de verpakking.

**HUIDCONTACT:** Spoel de huid overvloedig met water of neem een douche gedurende 15 minuten. Verwijder ondertussen verontreinigde kledij en schoenen. Draag, zo mogelijk, rubberen handschoenen bij het toedienen van de eerste zorgen. Raadpleeg onmiddellijk een arts en toon het etiket of de verpakking.

**OOGCONTACT:** Spoel overvloedig met water gedurende 10 minuten. Spoel WEG van het niet-aangetaste oog. Bij contactlenzen : zo makkelijk te verwijderen, verwijder eerst de lenzen, spoel daarna. Raadpleeg onmiddellijk een oogarts en toon het etiket of de verpakking.

### Aanwijzingen voor de geneesheer

Prehospitaal: symptomatische behandeling. Contacteer het gifcentrum voor verdere behandeling in het hospitaal. Geen specifiek antidotum. Dit product bevat een oplosmiddel. Als maagspoeling wordt uitgevoerd, wordt scopie van de adembalingsorganen en/of slokdarm aanbevolen. Het gevaar van aspiratie moet worden afgewogen tegen de toxiciteit bij het overwegen van maagspoeling. Ondersteunende behandeling. Behandeling volgens het oordeel van de arts, rekening houdend met de symptomen van de patiënt.

## CLASSIFICATIE INFORMATIE

hydrocarbons, C10, aromatics, <1% naphthalene

**GEVARENPICTOGRAMMEN :** GHS07, GHS09

**SIGNAALWOORD :** WAARSCHUWING

**GEVARENAANDUIDINGEN :**

H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken.

H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

H336 Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.

H411 Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

**VOORZORGSMAATREGELEN :**

P280 Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen.

P302 + P352 BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water wassen.

P304 + P340 NA INADEMING: het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt.

P305 + P351 + P338 + P310 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen. Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.

P315 Onmiddellijk een arts raadplegen.

P501 Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval.

SP 1 Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.

**AANVULLENDE INFORMATIE :**

EUH066 Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.

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

