



# GOLTIX<sup>®</sup> SUPER



ADAMA

© ADAMA Registrations B.V.



**HERBICIDE**

Suspensie concentraat



## Werkzame stoffen

- Ethofumesaat ..... 150 g/L (13,5 % w/w)
- Metamitron ..... 350 g/L (31,3 % w/w)



## Toelatingsinformatie

Toelatingsnummer: 12982N (W.6)

Toelatinghouder:

ADAMA Registrations B.V.,  
Arnhemseweg 87, 3832 GK Leusden,  
Nederland

[www.adama.com](http://www.adama.com)

Batchnr. & prod. datum: zie verpakking.



Scan voor gebruik



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



NO VARNISH AREA

5 L e

L101071PFR\_J4



# GOLTIX<sup>®</sup> SUPER



## HERBICIDE

### Suspensie concentraat

## RESISTENTIEGROEP 5 | 15 HERBICIDES

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

Voor gebruiksaanwijzing: zie boekje.

**STOFFEN IN HET MENGSEL DIE BIJDRAGEN TOT DE INDELING VAN HET MENGSEL**

-

### GEVARENAANDUIDINGEN

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

### VOORZORGSMAATREGELEN

**P102:** Buiten het bereik van kinderen houden • **SP1:** Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.

### AANVULLENDE ETIKETELEMENTEN

**EUH208:** Bevat 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on. Kan een allergische reactie veroorzaken • **EUH401:** Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

### HERBETREDEN

Na een gewasbehandeling uitsluitend herbetreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd; werkzaamheden kunnen vervolgens worden uitgevoerd zonder gebruik van beschermende maatregelen.

### HANTEREN EN OPSLAG

Een goede ventilatie van de werkplaats is vereist. Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder. Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren. De verpakking mag niet worden hergebruikt.

L10107IPBB\_14



WAARSCHUWING

**UN3082**



NEDERLAND



8 718077 002248





# GOLTIX<sup>®</sup> SUPER



**HERBICIDE**

Suspensie concentraat

**RESISTENTIEGROEP 5 | 15 HERBICIDES**

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

Voor gebruiksaanwijzing: zie boekje.

**STOFFEN IN HET MENGSEL DIE BIJDAGEN TOT DE INDELING VAN HET MENGSEL**

-

reinigt.

**AANVULLENDE ETIKETELEMENTEN**  
**EUH208:** Bevat 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on. Kan een allergische reactie veroorzaken • **EUH401:** Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

**HERBETREDEN**

Na een gewasbehandeling uitsluitend herbetreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd; werkzaamheden kunnen vervolgens worden uitgevoerd zonder gebruik van beschermende maatregelen.

**HANTEREN EN OPSLAG**

Een goede ventilatie van de werkplaats is vereist. Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder. Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren. De verpakking mag niet worden hergebruikt.

## GEVARENAANDUIDINGEN

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

## VOORZORGSMAATREGELEN

**P102:** Buiten het bereik van kinderen houden • **SP1:** Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water veront-

LJ0107IPBB\_14



**WAARSCHUWING**

**UN3082**



NEDERLAND



8 718077 002248



**EERSTE HULP**



**GEbruik & DOSIS**

hier openen



## EERSTE HULP MAATREGELEN

### **Inademing**

Slachtoffers uit de gevarenzone weghalen. Medische hulp inroepen indien zich een ongewenste uitwerking ontwikkelt.

### **Contact met de huid**

Aangetaste kleren uittrekken en de blootgestelde huid wassen met zachte zeep en water, vervolgens spoelen met warm water. Medische hulp inroepen indien zich een ongewenste uitwerking of irritatie ontwikkelt.

### **Contact met de ogen**

Het oog gedurende 10 - 15 minuten blijven spoelen met zuiver water, door vaak met de oogleden te knippen. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen. Medische hulp inroepen.

### **Inname**

Mond grondig met water spoelen. Medische hulp inroepen.

## ADVIES VOOR DE ARTS

Geef ondersteunende therapie. Symptomatisch behandelen.

## WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

Het middel is uitsluitend toegelaten als onkruidbestrijdingsmiddel voor het professionele gebruik in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.1, Ctgb juni 2015) onder de vermelde toepassingsvoorwaarden.

### Toepassingsvoorwaarden

Toepassingsgebied	Type toepassing	Werkzaamheid getoetst op	Dosering* (middel) per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus	Maximaal aantal liter middel per ha per teeltcyclus	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Bieten	Voor opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden en straatgras <sup>1</sup>	2 L/ha**	1	6 L/ha	-
	Na opkomst		2 L/ha**	3		7
	Na opkomst		1 - 1,5*** L/ha	6		7

\* Verlaging van de dosering is toegestaan, maar van het maximaal aantal toepassingen en de andere toepassingsvoorwaarden mag niet worden afgeweken. Werkzaamheid is vastgesteld voor de genoemde dosering per toepassing en niet voor verlaagde doseringen.

\*\* In combinatie met 0,5 - 1 liter per ha minerale of plantaardige olie.

\*\*\* In LDS systeem in combinatie met toegelaten middelen en in combinatie met 0,5 - 1 L/ha minerale of plantaardige olie.

<sup>1</sup> Straatgras (*Poa annua*)

### Overige toepassingsvoorwaarden

In de teelt van bieten het middel toepassen in 200 tot 400 liter water per hectare.

In verband met residuen in volggewassen, binnen één maand na toepassing geen wortel-, knol- en bladgewassen en gras voor diervoeder telen.

Na toepassen van het middel altijd goed kerend ploegen alvorens opnieuw in te zaaien of te planten. Mislukt een bietengewas door welke oorzaak dan ook (bijvoorbeeld vorstschade of insectenvraat) dan kunnen na toepassing van het middel de volgende gewassen na kerend ploegen gezaaid of geplant worden: suiker- en voederbieten, maïs, bruine bonen, tuinbonen, raagrassen, witlof, erwten, spinazie, knolselderij, wortelen, zaai- en plantuien. In deze volggewassen dan geen ethofumesaat bevattende middelen toepassen.

### Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stoffen Ethofumesaat en Metamitron. De werkzame stof Ethofumesaat behoort tot de Benzofuranen, de HRAC code is N. De werkzame stof Metamitron behoort tot de Triazinonen, de HRAC code is C1. 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.

## AANBEVELINGEN

### Voorkomen emissie

Om emissie naar grond- en oppervlaktewater te voorkomen, adviseert ADAMA om machines waarmee gewasbeschermingsmiddelen worden toegepast overdekt te stellen en te reinigen op een was- en spoelplaats met een opvangvoorziening voor verontreinigde vloeistoffen. Verwerk was- en spoelwater en eventuele restvloeistoffen die niet over het laatst bespoten perceel kunnen worden uitgereden in een biologisch zuiveringsstelsel om onnodige milieubelasting te voorkomen.

Raadpleeg de "Toolbox Emissiebeperking" op [www.toolboxwater.nl](http://www.toolboxwater.nl) voor meer informatie over alle vormen van emissies naar oppervlaktewater en hoe deze te beperken.

## DISCLAIMER

*De opgegeven eigenschappen van onze producten en de op dit etiket weergegeven wijze van toepassing zijn tot stand gekomen op basis van zorgvuldig onderzoek en door ons opgedane ervaringen.*

*Wij garanderen in die zin de kwaliteit van ons product. Daar door ons geen controle over opslag, vervoer, de wijze van gebruik, teeltwijze, de dosering etc. kan worden uitgeoefend, deze omstandigheden de werking van het product en de eventuele reactie van het gewas kunnen beïnvloeden, kunnen wij in verband hiermee geen aansprakelijkheid aanvaarden voor een minder goede werking of schade ontstaan door toepassing van ons product.*

*Bij twijfel of onduidelijkheid over geschiktheid van het product bij nieuwe en/of ongebruikelijke teeltwijzen, bij nieuwe rassen e.d. adviseren wij eerst contact op te nemen met uw leverancier om u te laten adviseren omtrent de geschiktheid van dit product voor de door u beoogde toepassing.*



# GOLTIX<sup>®</sup> SUPER



ADAMA

© ADAMA Registrations B.V.



HERBICIDE

Suspensie concentraat



## Werkzame stoffen

- Ethofumesaat . . . . . 150 g/L (13,5 % w/w)
- Metamitron . . . . . 350 g/L (31,3 % w/w)



## Toelatingsinformatie

Toelatingsnummer: 12982N (W.6)

Toelatinghouder:

ADAMA Registrations B.V.,  
Arnhemseweg 87, 3832 GK Leusden,  
Nederland

[www.adama.com](http://www.adama.com)

Batchnr. & prod. datum: zie verpakking.



Scan voor gebruik



Deze verpakking is  
bedrijfsafval.

**STORL**  
VERPAKKING  
BEDRIJFS-  
AFVAL

UN3082



8 718077 002255



NEDERLAND

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

Voor gebruiksaanwijzing: zie boekje.

STOFFEN IN HET MENGSEL DIE BIJDRAGEN TOT DE INDELING VAN HET MENGSEL

### GEVARENAANDUIDINGEN

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

### VOORZORGSMAATREGELEN

P102: Buiten het bereik van kinderen houden •  
SP1: Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.

AANVULLENDE ETIKETELEMEN-  
TEN

EUH208: Bevat 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on. Kan een allergische reactie veroorzaken • EUH401: Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

### HERBETREDEN

Na een gewasbehandeling uitsluitend herbetreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd; werkzaamheden kunnen vervolgens worden uitgevoerd zonder gebruik van beschermende maatregelen.

### HANTEREN EN OPSLAG

Een goede ventilatie van de werkplaats is vereist. Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder. Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren. De verpakking mag niet worden hergebruikt.

RESISTENTIEGROEP 5 | 15 HERBICIDES



WAARSCHUWING

L101070C0FR\_114

4 x 5 L



# GOLTIX<sup>®</sup> SUPER



ADAMA



NEDERLAND



WAARSCHUWING



**UN3082**

SPECIMEN

LJ0J07PAAR\_J4

30 x 20 L