



# GOLTIX® SC



ADAMA

© ADAMA Agan Ltd.



**HERBICIDE**

Suspensie concentraat



## Werkzame stof

- Metamitron ..... 700 g/L (58,3 % w/w)



## Toelatingsinformatie

Toelatingsnummer: 12629N (W.7)

Toelatingshouder:

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

Tel.: 033 - 205 68 00

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

Batchnr. & prod. datum: zie verpakking.

L112296IPFR\_01



**Scan voor gebruik**



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

**STORL**  
VERPAKKING  
BEDRIJFS-  
AFVAL



NO VARNISH  
AREA

5 L e



# GOLTIX<sup>®</sup> SC



ADAMA

© ADAMA Agan Ltd.



HERBICIDE

Suspensie concentraat



## Werkzame stof

- Metamitron . . . . . 700 g/L (58,3 % w/w)



## Toelatingsinformatie

Toelatingsnummer: 12629N (W.7)

Toelatingshouder:

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

Tel.: 033 - 205 68 00

www.adama.com

Batchnr. & prod. datum: zie verpakking.



Scan voor gebruik



Deze verpakking is bedrijfsafval.

**STORL**  
VERPAKKING  
BEDRIJFS-  
AFVAL

UN3082



8 718077 013480



NEDERLAND



## GROEP 5 HERBICIDE

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  
Metamitron

### GEVARENAANDUIDINGEN

H302: Schadelijk bij inslikken ● H410: Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

### VOORZORGSMATREGELEN

P102: Buiten het bereik van kinderen houden ● P270: Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product ● P280C: Beschermende handschoenen en beschermende kleding dragen ● P501: Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamel-

punt voor gevaarlijk of bijzonder afval ● SP1: Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.

AANVULLENDE ETIKETELEMENTEN  
EUH208: Bevat 1,2-benzisothiazol-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; Draag geschikte handschoenen bij werkzaamheden aan behandeld gewas.

HANTEREN EN OPSLAG  
In originele vaten bewaren. Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder. Opslaan in een droge, koele, goed geventileerde ruimte. Verwijderd houden van rechtstreeks zonlicht. De verpakking mag niet worden hergebruikt.



WAARSCHUWING

4 x 5 L

1122960CFR\_01



# GOLTIX<sup>®</sup> SC



ADAMA



NEDERLAND



WAARSCHUWING



## UN3082

LJ2296PAAR\_01

30 x 20 L



# GOLTIX<sup>®</sup> SC



ADAMA



## HERBICIDE

### Suspensie concentraat

**GROEP 5 HERBICIDE**

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**  
Metamitron

pakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval • **SP1**: Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.

**AANVULLENDE ETIKETELEMENTEN**

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

### GEVARENAANDUIDINGEN

**H302**: Schadelijk bij inslikken • **H410**: Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

**HERBETREDEN**

Na een gewasbehandeling uitsluitend herbetreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd; Draag geschikte handschoenen bij werkzaamheden aan behandeld gewas.

### VOORZORGSMAATREGELEN

**P102**: Buiten het bereik van kinderen houden • **P270**: Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product • **P280C**: Beschermende handschoenen en beschermende kleding dragen • **P501**: Inhoud/ver-

**HANTEREN EN OPSLAG**

In originele vaten bewaren. Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder. Opslaan in een droge, koele, goed geventileerde ruimte. Verwijderd houden van rechtstreeks zonlicht. De verpakking mag niet worden hergebruikt.

L12296IPBB\_01



**WAARSCHUWING**

**UN3082**

UFI: SEQX-7D9C-DV09-EHC1



NERDERLAND



8 718077 013473



**EERSTE HULP**



**GEBRUIK & DOSIS**

hier openen



# GOLTIX<sup>®</sup> SC



## HERBICIDE

## Suspensie concentraat



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

Voor gebruiksaanwijzing: zie boekje.

**STOFFEN IN HET MENGSEL DIE BIJDRAAGEN TOT DE INDELING VAN HET MENGSEL**  
Metamitron

### GEVARENAANDUIDINGEN

**H302:** Schadelijk bij inslikken • **H410:** Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

### VOORZORGSMAATREGELEN

**P102:** Buiten het bereik van kinderen houden • **P270:** Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product • **P280C:** Beschermende handschoenen en beschermende kleding dragen • **P501:** Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor

**GROEP 5 HERBICIDE**

gevaarlijk of bijzonder afval • **SP1:** Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.

### AANVULLENDE ETIKETELEMENTEN

**EUH208:** Bevat 1,2-benzisothiazol-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; Draag geschikte handschoenen bij werkzaamheden aan behandeld gewas.

### HANTEREN EN OPSLAG

In originele vaten bewaren. Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van dierenvoeder. Opslaan in een droge, koele, goed geventileerde ruimte. Verwijderd houden van rechtstreeks zonlicht. De verpakking mag niet worden hergebruikt.

L12296IPBB\_01



WAARSCHUWING

**UN3082**

UFI: SEQX-7D9C-DV09-EHC1



NEDERLAND



8 718077 013473

## EERSTE HULP MAATREGELEN

### **Inademing**

Het slachtoffer in de frisse lucht brengen. Indien de ademhaling moeilijk is, zuurstof toedienen. Een arts raadplegen.

### **Contact met de huid**

Aangetaste kleren uittrekken en de blootgestelde huid wassen met zachte zeep en water, vervolgens spoelen met warm water.

### **Contact met de ogen**

Het oog gedurende 15 minuten blijven spoelen met zuiver water, door vaak met de oogleden te knippen. Een arts raadplegen.

### **Inname**

De mond spoelen met water. Nooit iets toedienen via de mond bij een bewusteloos persoon. Een arts raadplegen.

## ADVIES VOOR DE ARTS

Geen specifiek bekend tegengif. Geef ondersteunende therapie. Symptomatisch behandelen.

## WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

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

Toepassingsgebied	Type toepassing	Werkzaamheid gestoet op	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Maximaal aantal liter middel per ha per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Bieten	voor opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden en straatgras <sup>1</sup>	1,5–3 L/ha <sup>2</sup>	1 per teeltcyclus	5 L/ha per teeltcyclus	-
	rond opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden en straatgras <sup>1</sup>	2 L/ha <sup>3</sup>	1 per teeltcyclus		14 <sup>7</sup>
	na opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden en straatgras <sup>1</sup>	0,5–1 L/ha <sup>4</sup>	6 per teeltcyclus		5 <sup>8</sup>
Afrikaantjes ( <i>Tagetes</i> ) als groenbemester	na opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden en straatgras <sup>1</sup>	0,5–2 L/ha <sup>2</sup>	5 per teeltcyclus	5 L/ha per teeltcyclus	7
Rode biet	voor opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden en straatgras <sup>1</sup>	1,5–3 L/ha <sup>2</sup>	1 per teeltcyclus	5 L/ha per teeltcyclus	-
	rond opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden en straatgras <sup>1</sup>	2 L/ha <sup>3</sup>	1 per teeltcyclus		14 <sup>7</sup>
	na opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden en straatgras <sup>1</sup>	0,5–1 L/ha <sup>4</sup>	6 per teeltcyclus		5 <sup>8</sup>
Bloembol- en bloemknolgewassen m.u.v. lelie (onbedekte teelt)	rond opkomst en na opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden en straatgras <sup>1</sup>	2 L/ha <sup>2</sup>	2 per teeltcyclus	4 L/ha per teeltcyclus	7
Lelie (onbedekte teelt)	rond opkomst of na opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden en straatgras <sup>1</sup>	2 L/ha <sup>2</sup>	1 per teeltcyclus	5 L/ha per teeltcyclus	7
	na opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden en straatgras <sup>1</sup>	0,5 L/ha <sup>5</sup>	10 per teeltcyclus		
Lelie (bedekte teelt)	Rond opkomst en na opkomst	Eenjarige breedbladige onkruiden en straatgras <sup>1</sup>	1–2 L/ha <sup>6</sup>	2 per 12 maanden	4 L/ha per 12 maanden	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.

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

<sup>2</sup> Dosering afhankelijk van de grondsoort

<sup>3</sup> In combinatie met 2 liter per ha minerale of plantaardige olie.

<sup>4</sup> LDS in combinatie met toegelaten middelen

<sup>5</sup> LDS in combinatie met toegelaten middelen.

<sup>6</sup> De lage dosering in combinatie met toegelaten middelen.

<sup>7</sup> Het minimum interval tussen de rond opkomst behandeling en de voorgaande voor opkomst behandeling is 14 dagen.

<sup>8</sup> Het minimum interval tussen de eerste na opkomst behandeling en de voorgaande rond opkomst behandeling en tussen na opkomst behandelingen onderling is 5 dagen.

Het gebruik in de toepassingsgebieden die in onderstaande tabel genoemd worden, is beoordeeld conform artikel 51 EG 1007/2009. Er is voor deze uitbreiding geen werkzaamheid- en fitotoxiciteitonderzoek uitgevoerd. Er wordt daarom aangeraden een proefbespuiting uit te voeren voordat het middel gebruikt wordt. Gebruik van dit middel in deze toepassingsgebieden komt voor risico en verantwoordelijkheid van de gebruiker.

Toepassingsgebied	Type toepassing	Werkzaamheid aanmerkelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Maximaal aantal liter middel per ha per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen
Spinazie m.u.v. raapstelen (onbedekte teelt)	voor opkomst	eenjarige breedbladige onkruiden en straatgras <sup>1</sup>	1,5 - 2 L/ha <sup>2</sup>	1 per teeltcyclus, 2 per 12 maanden	2 L/ha per teeltcyclus, 4 L/ha per 12 maanden	-
Snijbiet (onbedekte teelt)	voor opkomst	eenjarige breedbladige onkruiden en straatgras <sup>1</sup>	1,5 - 2 L/ha <sup>2</sup>	1 per teeltcyclus	2 L/ha per teeltcyclus	-
Tuinmelde (onbedekte teelt)	voor opkomst	eenjarige breedbladige onkruiden en straatgras <sup>1</sup>	1,5 - 2 L/ha <sup>2</sup>	1 per teeltcyclus	2 L/ha per teeltcyclus	-
Knolraap (onbedekte teelt)	voor opkomst	eenjarige breedbladige onkruiden en straatgras <sup>1</sup>	1,5 - 2 L/ha <sup>2</sup>	1 per teeltcyclus	2 L/ha per teeltcyclus	-
Koolraap (onbedekte teelt)	voor opkomst	eenjarige breedbladige onkruiden en straatgras <sup>1</sup>	1,5 - 2 L/ha <sup>2</sup>	1 per teeltcyclus	2 L/ha per teeltcyclus	-
Knolselderij (onbedekte teelt)	voor het planten	eenjarige breedbladige onkruiden en straatgras <sup>1</sup>	1,5 - 2 L/ha <sup>2</sup>	1 per teeltcyclus	2 L/ha per teeltcyclus	-
	na het planten	eenjarige breedbladige onkruiden en straatgras <sup>1</sup>	1,5 - 2 L/ha <sup>2</sup>	1 per teeltcyclus		-



Toepassingsgebied	Type toepassing	Werkzaamheid afhankelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Maximaal aantal liter middel per ha per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen
Mierikswortel (onbedekte teelt)	na het planten	eenjarige breedbladige onkruiden en straatgras <sup>1</sup>	1,5 - 2 L/ha <sup>2</sup>	1 per teeltcyclus	2 L/ha per teeltcyclus	-
Bloemisterijgewassen (onbedekte teelt)	voor opkomst	eenjarige breedbladige onkruiden en straatgras <sup>1</sup>	1,5 - 2 L/ha <sup>2</sup>	1 per teeltcyclus	5 L/ha per teeltcyclus	-
	na opkomst	eenjarige breedbladige onkruiden en straatgras <sup>1</sup>	0,5 L/ha	9 per teeltcyclus		7
Sierheesters incl. rozen (onbedekte teelt)	na opkomst	eenjarige breedbladige onkruiden en straatgras <sup>1</sup>	0,5 - 1 L/ha <sup>2</sup>	3 per teeltcyclus	3 L/ha per teeltcyclus	10
Heide soorten (onbedekte teelt)	na opkomst	eenjarige breedbladige onkruiden en straatgras <sup>1</sup>	0,5 - 1 L/ha <sup>2</sup>	3 per teeltcyclus	3 L/ha per teeltcyclus	10
Veredeling en zaadteelt m.u.v. aardappel, mais, granen en graszaadteelt (onbedekte teelt)	voor opkomst	eenjarige breedbladige onkruiden en straatgras <sup>1</sup>	1,5 - 2 L/ha <sup>2</sup>	1 per teeltcyclus	2 L/ha per teeltcyclus	-

\* Verlaging van de dosering is toegestaan, maar van het maximaal aantal toepassingen en de andere toepassingsvoorwaarden mag niet worden afgeweken.

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

<sup>2</sup> Dosering afhankelijk van de grondsoort.

### Overige toepassingsvoorwaarden

Mislukt een bietengewas door welke oorzaak dan ook (bijv. vorstschade of insectenvraat) en is Goltix® SC toegepast dan zijn de mogelijkheden voor een volggewas beperkt:

- zonder grondbewerking kunnen bieten of krotten worden gezaaid;
- na ploegen kunnen mais en aardappelen worden geteeld;

### Resistentie management

Dit middel bevat de werkzame stof metamitron. Metamitron behoort tot de triazonen. De Hrac code is 5.

Bij dit product bestaat er kans op resistentieontwikkeling. In het kader van resistentie management 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 stallen 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 zuiveringstelsel 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.*