

## Bilaga 1 – Villkor för produktgodkännande

Produktnamn	Goltix SC 700	
Registreringsnummer	5259	
Innehavare	ADAMA Registrations B.V. P.O. Box. 355 NL-3830 AK Leusden NEDERLÄNDERNA	
Typ av bekämpningsmedel	Växtskyddsmedel	
Funktion/Produkttyp	HB – Herbicid	
Godkännandet gäller	Från och med 2016-10-01	Till och med 2020-08-31
Produktkod	AG-M4-700 SC	
Beredningsform	SC-Suspensions koncentrat (flytande koncentrat)	
Förpackningsvillkor	Max 20 L HDPE-förpackningar.	

Verksamma ämnen	Halt	Enhet
Metamitron	700	g/l

## Villkor för användning

Sammanfattning av användningsområdet	Mot ogräs i odlingar av sockerbetor, foderbetor och rödbetor.
Behörighetsklass(er)	2 L

## Upplysningar

---
-----

## Bilaga 2 – Klassificering och märkning

Här redovisas klassificeringen och märkningen vid tidpunkten för produktgodkännandet. Innehavaren av produktgodkännandet ska, utan onödigt dröjsmål, uppdatera klassificeringen och märkningen när så krävs enligt 2 kap. 5 § SFS 2014:425. Innehavaren ska samtidigt underrätta Kemikalieinspektionen om detta.

### Ämnen av betydelse för klassificering och märkning

Ämnesnamn	Funktion
Metamitron	Verksamt ämne
5-klor-2-metyl-2H-isotiazol-3-on och 2-metyl-2H-isotiazol-3-on (3:1), blandning	Övrigt ämne

### Klassificering

Faroklass och farokategori
3.1 Akut toxicitet - Kategori 4
4.1 Farligt för vattenmiljön, fara för skadliga långtidseffekter - Kategori: Kronisk 1

### Märkning

Faroangivelser
H302 Skadligt vid förtäring
H410 Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter
EUH208 Innehåller 5-kloro-2-metyl-4-isotiazolin-3-on och 2-metyl-4-isotiazolin-3-on. Kan orsaka en allergisk reaktion.

### Skyddsangivelser

P301+P312 VID FÖRTÄRING: Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare .
P391 Samla upp spill.
SP1 Förorena inte vatten med produkten eller dess behållare.
EUH401 För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.
P501 Innehållet och behållaren lämnas till godkänd avfallsmottagare.

Piktogram och signalord

Varning



GHS07



GHS09