

# GOLTIX® SC 700

## Ukrudtsmiddel

Må kun anvendes til bekæmpelse af frøkrudt i bederoer.

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt og kræver gyldig autorisation.

### Analyse:

Metamitron 700 g/L (57,9% w/w)

### Formulering:

Midlet er et suspensionskoncentrat (SC)

Ukrudtsmiddel nr.: 396-22

Virkemåde: HRAC C1: inhibering af fotosystem II

Indeholder (5-chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EF no. 247-500-7], blanding (3:1) med 2-methyl-4-isothiazolin-3-on [EF no. 220-239-6]. Kan udløse allergisk reaktion (EUH 208).

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009.

Fabrikationsnummer og produktionsdato: se emballagen

Holdbarhed: Minimum 2 år fra produktionsdatoen

### Godkendelsesindehaver:

ADAMA Registrations B.V.

P.O. Box 355

NI-3830 AK Leusden

Holland

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



## ADAMA

Etiket nr: III  
GODKENDT

24. august 2016

for pakninger på  
Miljøstyrelsen 5L &  
4x5L

Scan for brug



ANEGOLDKSLT/02/A  
JT124A/11

© ADAMA Quena N.V.

# 5 L e



# GOLTIX® SC 700

## Ukrudtsmiddel

Må kun anvendes til bekæmpelse af frøkrudt i bederoer.

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt og kræver gyldig autorisation.

### ADVARSEL

Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401).

Farlig ved indtagelse (H302).

Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer (H410).

Vask hænder og ansigt grundigt efter brug (P264).

Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen af dette produkt (P270).

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler. Læs nærmere i det eventuelt lovpligtige sikkerhedsdatablad.

*Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:*

**Må kun anvendes til bekæmpelse af frøkrudt i bederoer.**

Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe3).

Må ikke anvendes nærmere end 5 meter fra §3-områder for at beskytte vilde planter (SPe3).

Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand (SP1).

Opbevares utilgængeligt for børn (P102).

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.



### FØRSTEHJÆLP

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten (P101).

#### Indånding

Kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket.

#### Hudkontakt

Foruren hud vaskes med vand og sæbe.

#### Øjenkontakt

Skyl straks med rigeligt vand i mindst 10 min. Søg læge.

### I TILFÆLDE AF INDTAGELSE

Ring til en GIFTINFORMATION eller læge i tilfælde af ubehag (P301+P312).



8 718077 002774 >

**UN 3082**



DENMARK

ANEGOLDK5LT/02/B  
JT124B/11

# GOLTIX® SC 700

## Ukrudtsmiddel

Må kun anvendes til bekæmpelse af frøkrudt i bederoer.

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt og kræver gyldig autorisation.



åbnes her



### ADVARSEL

Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401).

Farlig ved indtagelse (H302).

Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer (H410).

Vask hænder og ansigt grundigt efter brug (P264).

Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen af dette produkt (P270).

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler. Læs nærmere i det eventuelt lovpligtige sikkerhedsdatablad.

*Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:*

**Må kun anvendes til bekæmpelse af frøkrudt i bederoer.**

Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.)

for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe3).

Må ikke anvendes nærmere end 5 meter fra §3-områder for at beskytte vilde planter (SPe3).

Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand (SP1).

Opbevares utilgængeligt for børn (P102).

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.



### FØRSTEHJÆLP

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten (P101).

#### Indånding

Kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket.

#### Hudkontakt

Forurennet hud vaskes med vand og sæbe.

#### Øjenkontakt

Skyl straks med rigeligt vand i mindst 10 min. Søg læge.

#### I TILFÆLDE AF INDTAGELSE

Ring til en GIFTINFORMATION eller læge i tilfælde af ubehag (P301+P312).



8 718077 002774 >

UN 3082



DENMARK

ADVARSEL OG FØRSTEHJÆLP

BRUGSANVISNING

ANEETHDKSLT/01/B  
JT24B/11

## BRUGSANVISNING

Goltix® SC 700 er et flydende ukrudtsmiddel til bekæmpelse af frøukrudt, herunder enårig rapgræs, i bederoer.

### Virkning

Goltix® SC 700 anvendes på fremspiret ukrudt og virker da som både jord- og bladmiddel. Der opnås god virkning over for de fleste frøukrudsarter. Ikke rettidig udført sprøjtning medfører for store ukrudsplanter og dermed en usikker virkning. Der er ingen virkning mod kvik, tidsler og andet rod ukrudt, når fremspiringen sker fra roden.

### Bederoer (sukkerroer og foderroer)

Overvintrende ukrudt skal bekæmpes før begyndende jordbearbejdning. Bekæmpelse i afgrøden udføres på ukrudt på kimbladsstadiet eller når det vurderes, at virkning af tidligere behandlinger ikke har bekæmpet ukrudtet tilstrækkeligt.

Goltix® SC 700 bør anvendes i et sprøjteprogram med andre roeherbicider. Første sprøjtning udføres efter fremspiring af roer, når ukrudtet er på kimbladsstadiet, anden sprøjtning udføres 7-10 dage senere og efter behov udføres en tredje og fjerde sprøjtning med 10 dages interval mellem behandlinger. Der må maksimalt anvendes 1 L/ha Goltix® SC 700 pr behandling og maksimalt 4 behandlinger pr vækstår (se nedenstående skema). Den samlede dosering i en vækstsæson må ikke overstige 3,0 L/ha.

Goltix® SC 700 må kun anvendes hvert tredje år på samme areal.

Behandlings-tidspunkt	Max. antal behandlinger	Interval mellem behandlinger	Max. dosering pr behandling	Max dosering pr. vækstår
BBCH 10-18	4	7-10 dage	1,0 L/ha	3,0 L/ha

### SPRØJTEPLANER

For opnåelse af optimal virkning, bør der altid tilsættes olie til blandingerne, så længe dagtemperaturen ikke er højere end 22° C. Olie-tilsætning bør dog ikke foretages de første 3-4 dage efter vejrskifte fra køligt og fugtigt vejr til varmt og tørt vejr. Under ekstremt tørre forhold, med kraftig vokslag på planternes blade, kan det være påkrævet at anvende den høje oliedosering ved temperaturer helt op til 25° C. Til alle sprøjteplaner tilsættes penetreringsolie f.eks. Renol®.

Olie doseres efter temperaturen:

Temperatur	Renol®, L/ha	Super olie / Sun-Oil 33E, L/ha
10 - 15° C	0,5	1,0
15 - 22° C	0,25	0,5
over 22° C	0	0

### Doseringer

Ved rigtig anvendelse af sprøjteplanen vil de angivne doseringer normalt efterlade marken ukrudtsfri helt til optagning. Hvor ukrudtsmængden er stor eller under tørre forhold tilrådes det at dele mængden på 4 sprøjtninger og evt kombinere med radrensning.

### Vandmængder

Bredsprøjtning ca. 200 liter vand pr. ha. Der bør ikke anvendes under 150 liter vand pr. ha på tørre planter. Båndsprøjtning ca. 100 - 125 liter vand pr. ha.

### Omsåning

Har klimatiske forhold gjort det nødvendigt at foretage omsåning, kan der med det samme og uden pløjning igen sås bederoer, rødbeder og plantes jordbær. Hvis der sås roer igen vær da opmærksom på, at den maksimale mængde Goltix® SC 700 ikke overskrides på arealet. Efter grundig pløjning kan der dyrkes kartofler og majs. Ved grundig jordbehandling kan der 3 måneder efter sidste behandling med Goltix® SC 700 sås vintersæd. Foråret efter anvendelse af Goltix® SC 700 er der ingen restriktioner på efterfølgende afgrøder.

### Forhold, der har indflydelse på Goltix® SC 700's virkning:

#### Som bladmiddel:

Uanset fugtighedsforhold er Goltix® SC 700's bladvirkning så kraftig, i blanding med andre midler, at der opnås bedre virkning ved at sprøjte på ukrudtets rette udviklingstrin end ved at vente på fugtige forhold. Bedst virkning opnås ved høj luftfugtighed, f.eks. morgensprøjtning, temperaturer over 15° C og på småt ukrudt. Ved kraftig sol og dagtemperatur over 25° C - specielt efter en fugtig evt. kølig periode - bør sprøjtningen foretages sidst på dagen. Evt. reduceres doseringen af phenmedipham i tankblandingen. Roerne skal være sunde. Er planterne skadede af sandflugt eller lign. udskydes sprøjtning 8 dage. I perioder med kraftige temperatursvingninger mellem dag og nat kan der på unge kulturplanter opstå svidninger. Sprøjtning i perioder med frost frarådes. Efter frost må der først sprøjtes efter 2-3 dage.

### Som jordmiddel:

Den del af midlet, der rammer på jorden, virker som jordmiddel. Det er med til at dæmpe nyfremspiring og svække senere fremspirende ukrudtsplanter. Fugtigheden i jordoverfladen fremmer denne virkning. Nedbør efter sprøjtningen øger virkningen.

### Anden sprøjtning:

Efter anvendelse af kvik- og græsmidler, bør der ventes 5 dage, før der anvendes Goltix® SC 700. Før sprøjtning med kvik- og græsmidler bør græsukrudtets blade have overvundet en eventuel svidning fra Goltix® SC 700 behandlingen.

## TANKBLANDING

Udover de her nævnte midler findes flere tilsvarende mærker, hvor firmaerne angiver blandingsmulighed.

Goltix® SC 700 kan blandes med:

Ukrudtsmidler: Belvedere®, Kontakt® 320 SC, Betanal®, Betanal® Power, Safari®

Penetreringsolie: Renol® m.fl.

Insektmidler: Blanding af insektmidler kan øge aggressiviteten overfor roerne. Benyt derfor kun insektmidler, hvor firmaet tager ansvar for blandingen ved at angive den på insektmidlets etikette.

Læs altid etiketten for blandingsprodukterne inden opblanding i sprøjten.

### **Resistens**

Aktivstoffet i Goltix® SC 700, metamitron, tilhører gruppe C1 i henhold til HRAC og påvirker fotosyntesen i fotosystem 2. Med den anbefalede anvendelse anses risikoen for udvikling af resistens for at være lille. For nærværende er der i Europa enkelte kendte tilfælde af resistent ukrudt som ikke bekæmpes af metamitron. Der er i Danmark ingen kendte tilfælde af resistent ukrudt, som ikke bekæmpes af metamitron.

For at undgå udvikling af resistens hos ukrudtsarterne anbefales følgende:

- Følg skadetærsklen
- Sprøjtning bør udføres under optimale betingelser
- Ved gentagne behandlinger anvendes et produkt med en anden virkningsmekanisme
- Brug den bedste sprøjteteknologi
- Anvend Goltix SC 700 i et sprøjteprogram med andre herbicider eller skift mellem herbicider med andre virkemekanismer, som har god effekt over for de aktuelle ukrudtsarter.

## FREMSTILLING AF SPRØJTEVÆSKEN

Under tilberedningen af sprøjtevæsken og kørsel skal sprøjtebeholderens omrører være i gang. Beholderen med Goltix® SC 700 hældes i sprøjtetanken, der er ca. halvt fyldt med vand. Tilsæt vand til 3/4 fyldning og derefter blandingspartneren. Evt. tilsætning af olie skal gøres til sidst. Miljøstyrelsen anbefaler ikke anvendelsen af mineralske olier som adjuvant.

## RENGØRING

Efter endt sprøjtearbejde skal sprøjte og traktor rengøres enten i marken eller på vaskepladsen. En uvasket sprøjte skal placeres i den behandlede mark, på vaskepladsen eller under tag. Sprøjten skal være monteret med spuledyser til indvendig rengøring af tanken og sprøjten skal være monteret med separat vandtank med tilstrækkelig kapacitet således, at restsprøjtevæske kan fortyndes og at der kan foretages en grundig rengøring i marken. Restsprøjtevæske skal på passende vis fortyndes 50 gange med vand og udsprøjtes i den behandlede mark (uden at den maksimalt tilladte dosering for det pågældende middel herved overskrides). Rengøring i øvrigt foretages med egnede rengøringsmidler (se evt. etiketten på det sidst anvendte middel for specifikke anvisninger) samtidig med at filtre, slanger og dyser kontrolleres for urenheder og eventuelle belægninger. Vaskevandet opsamles i egnede beholdere og udbringes iht. gældende regler.

I øvrigt henvises til Miljøstyrelsen vejledning angående påfyldning og vask af sprøjter til udbringning af bekæmpelsesmidler, jf. Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1752 af 14. december 2015.

## TOM EMBALLAGE

Indholdet/beholderen bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering (P501): Rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for farligt affald.

Tomme beholdere kan bortskaffes med dagrenovationen. Den tomme beholder bør skylles inden bortskaffelse. Skyllevandet hældes op i sprøjtevæsken. Emballagen må ikke genbruges.

## OPBEVARING

Frostfrit, bør højst opbevares et år.

## PRODUKTANSVAR

ADAMA fralægger sig ethvert ansvar for produktets effekt, samt skader, herunder følgeskader, der er opstået gennem ikke forskriftsmæssig opbevaring og/eller anvendelse af produktet. Ved tvivlsspørgsmål bedes De venligst rette henvendelse til deres leverandør.

Registrerede varemærker:

Betanal® - Bayer Intellectual Property GmbH.

Belvedere® - ADAMA Deutschland GmbH

Goltix® - ADAMA Quena N.V.

Kontakt® 320 SC - ADAMA Irvita Ltd.

Renol® - Nordisk Alkali

Safari® - E.I. du Pont de Nemours & Company



# GOLTIX<sup>®</sup> SC 700

## Ukrudtsmiddel

Må kun anvendes til bekæmpelse af frøkrudt i bederoer.

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt og kræver gyldig autorisation.

### Analyse:

Metamitron 700 g/L (57,9% w/w)

### Formulering:

Midlet er et suspensionskoncentrat (SC)

Ukrudtsmiddel nr.: 396-22

Virkemåde: HRAC C1: inhibering af fotosystem II

Indeholder 5-chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EF nr. 247-500-7], blanding (3:1) med 2-methyl-4-isothiazolin-3-on [EF nr. 220-239-6]. Kan udløse allergisk reaktion (EUH 208).

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009.

Fabrikationsnummer og produktionsdato: se emballagen

Holdbarhed: Minimum 2 år fra produktionsdatoen

### Godkendelsesindehaver:

ADAMA Registrations B.V.

P.O. Box 355

NI-3830 AK Leusden

Holland

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

© ADAMA Quena N.V.

## 4 x 5 L



## ADAMA

ANEGOLDK5LT/02/C1  
JT124C/11

# GOLTIX<sup>®</sup> SC 700

# GOLTIX<sup>®</sup> SC 700

## Ukrudtsmiddel

Må kun anvendes til bekæmpelse af frøkrudt i bederoer.

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt og kræver gyldig autorisation.



### Analyse:

Metamitron 700 g/L (57,9% w/w)

### Formulering:

Midlet er et suspensionskoncentrat (SC)

Ukrudtsmiddel nr.: 396-22

Virkemåde: HRAC C1: inhibering af fotosystem II

Indeholder 5-chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EF nr. 247-500-7], blanding (3:1) med 2-methyl-4-isothiazolin-3-on [EF nr. 220-239-6]. Kan udløse allergisk reaktion (EUH 208).

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009.

Fabrikationsnummer og produktionsdato: se emballagen

Holdbarhed: Minimum 2 år fra produktionsdatoen

### Godkendelsesindehaver:

ADAMA Registrations B.V.

P.O. Box 355

NI-3830 AK Leusden

Holland

www.adama.com

# 4 x 5 L

Scan for brug



Må kun anvendes til bekæmpelse af frøkrudt i bederoer.

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt og kræver gyldig autorisation.

### ADVARSEL

Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401).

Farlig ved indtagelse (H302).

Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer (H410).

Vask hænder og ansigt grundigt efter brug (P264).

Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen af dette produkt (P270).

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler. Læs nærmere i det eventuelt lovpligtige sikkerhedsdatablad.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til bekæmpelse af frøkrudt i bederoer.

Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe3).

Må ikke anvendes nærmere end 5 meter fra §3-områder for at beskytte vilde planter (SPe3).

Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand (SP1).

Opbevares utilgængeligt for børn (P102).

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.



### FØRSTEHJÆLP

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten (P101).

### Indånding

Kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket.

### Hudkontakt

Foruren hud vaskes med vand og sæbe.

### Øjenkontakt

Skyl straks med rigeligt vand i mindst 10 min. Søg læge.

### I TILFÆLDE AF INDTAGELSE

Ring til en GIFTINFORMATION eller læge i tilfælde af ubehag (P301+P312).

Søg læge.



# UN 3082



ANEGOLDK5LT/02/C2  
JT124D/11