



Glotron® 700 SC

UKRUDTSMIDDEL 

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer

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

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

Midlet er et suspensionskoncentrat.

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

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).

Nettoindhold: 5L

Ukrudtsmiddel nr. 613-21.

FABRIKATIONSNUMMER OG PRODUKTIONS DATO: SE EMBALLAGEN | HOLDBARHED: 2 ÅR FRA PRODUKTIONS DATOEN

Registreringsindehaver:

GLOBACHEM NV

Brustem Industriepark • Lichtenberglaan 2019 • 3800 Sint-Truiden • Belgien

tel: +32 11 78 57 17 • fax: +32 11 68 15 65 • www.globachem.com

Etiket nr: |

GODKENDT

5. februar 2019

for pakninger på
Miljøstyrelsen 5L

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 ukrudtsbekæmpelse i bederoer og ikke senere end vækststadium BBCH 18.

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 (Sp3).

Må ikke anvendes nærmere end 5 meter fra §3-områder for at beskytte vilde planter (Sp3).

Må ikke anvendes nærmere end 5 meter fra veje, boliger, institutioner og offentlige arealer for at beskytte beboere og forbi passerende. Samtidig skal adriftsreducerende udstyr med minimum 50% adriftsreduktion anvendes ved udbringning.

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

For at beskytte grundvandet må dette produkt eller andre produkter, der indeholder metamitron kun anvendes hvert 3. år (Sp1).

Opbevares utilgængeligt for børn (P102).

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

Læs først vedlagte brugsanvisning.



FØRSTEHJÆLP:

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

ØJENKONTAKT: Kommer stoffet i øjnene, skylles grundigt med vand til iritationen ophører. Søg læge ved fortsat irritation.

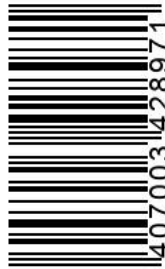
HUDKONTAKT: Fjern forurenede tøj. Vask huden grundigt med vand og sæbe.

INDTAGELSE: Skyl munden grundigt og drik meget vand. Søg læge ved vedvarende ubehag.

I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Kontakt GIFTLINJEN eller læge i tilfælde af ubehag (P301 + P312).

INHALATION: Søg frisk luft.

Medbring altid etiket og leverandørbrugsanvisning til læge. P101.



5407003428971

DK



Glotron[®] 700 SC



UKRUDTSMIDDEL

- ▶ **Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer**
- ▶ Metamitron 700 g/l, 57,9% w/w
- ▶ Midlet er et suspensionskoncentrat.
- ▶ Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009.
- ▶ Ukrudtsmiddel nr. 613-21.

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

NETTOINDHOLD:
5 Ltr. e

Registreringsindehaver:

GLOBACHEM NV
Brustem Industriepark
Lichtenberglaan 2019
3800 Sint-Truiden
Belgien
tel: +32 11 78 57 17
fax: +32 11 68 15 65
www.globachem.com


Globachem
Your Crop Counts





UKRUDTSMIDDEL

- ▶ **Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer**
- ▶ Metamitron 700 g/L, 57,9% w/w
- ▶ Midlet er et suspensionskoncentrat.
- ▶ Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009.
- ▶ Ukrudtsmiddel nr. 613-21.

BRUGSANVISNING:

Midlet anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer (sukkerroer og foderroer). Midlet anvendes på allerede fremspiret ukrudt, herunder enårig rapgræs, og virker da som både blad- og jordmiddel. Hvis ikke de anførte sprøjte-tider overholdes medfører det for store ukrudtsplanter og derfor usikker virkning. Der er ingen virkning mod kvik, tidslor og andet rod ukrudt, der spirer fra roden.

Generelt skal der sprøjtes når nyfremspiret ukrudt står på kimbladstadiet, eller det kan bedømmes, at virkning af tidligere behandling ikke har bekæmpet ukrudtet tilstrækkeligt.

For at opnå optimal virkning, bør der altid tilsættes olie til blandingerne, når den højeste temperatur ligger under 22° C. Olietilsætning 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 kraftigt vokslag på planternes blade, kan det være påkrævet at anvende den høje oliedosering ved temperaturer helt op til 25° C.

Bedst virkning opnås ved høj luftfugtighed, f.eks. morgensprøjtning, temperaturer over 15° C og på småt ukrudt.

Ved kraftig sol og dagtemperaturer over 25° C, specielt efter en fugtig evt. kold periode, bør sprøjtning foretages sidst på dagen.

I perioder med kraftige temperatursvingninger mellem dag og nat, kan der opstå svidninger på de unge kulturplanter.

Der må ikke sprøjtes i perioder med frost. Der må først sprøjtes 2-3 dage efter frost.

Er planterne skadede af sandflugt sprøjtes tidligst 8 dage efter.

Roerne skal være sunde.

Fugtighed i jordoverfladen fremmer virkningen som jordmiddel.

Der kræves 2 timers tørvej efter udspøjtning

DOSERING:

Bekæmpelse af ukrudt der spirer fra frø, herunder enårig rapgræs.

GLOTRON® 700 SC bør anvendes i et sprøjteprogram med andre roerherbicider.

Der må maksimalt anvendes 3,0 l/ha GLOTRON® 700 SC pr. år.

Første sprøjtning udføres efter roerne er fremspiret, når ukrudtet står på kimbladstadiet. Anden sprøjtning udføres 7-10 dage efter første sprøjtning. Tredje sprøjtning udføres efter behov 7-10 dage efter anden sprøjtning.

Der må maksimalt anvendes 1.0 l/ha GLOTRON® 700 SC pr behandling og maksimalt 4 behandlinger pr vækstår. (3 X 1.0 ltr per ha pr. år eller 4 X 0,75 ltr pr. ha pr. år)

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

Behandlingstidspunkt	Max. antal behandlinger	Interval mellem behandlinger	Max. dosering pr. behandling	Max. dosering pr. vækstår
BBCH 10-18	4	7-14 dage	1,0 l/ha	3,0 l/ha

Andre roerherbicider som kan anvendes i et sprøjteprogram:

* PHENMEDIPHAM

** ETHOFUMESAT

*** DESMEDIPHAM + PHENMEDIPHAM

Læs altid etiketten for blandsingsprodukterne inden opblanding finder sted.

OLIETILSÆTNING SKAL DOSERES EFTER TEMPERATUREN:

10-15° C 0,50 l/ha Penol 33 E

15-22° C 0,25 l/ha Penol 33 E

Over 22° C Ingen olietilsætning

SPRØJTETEKNIK.

GLOTRON®700 SC skal udbringes med en mærksprøjte (eller anden sprøjte), som er kalibreret og lever op til de standarder og specifikationer, som er angivet af sprøjteproducenten. Ved påfyldning af mærksprøjte skal anvendes præparatfyldestyret eller udstyr til direkte injektion.

Ved bredsprøjtning anvendes ca 200 liter vand pr. ha. På tørre planter må der ikke anvendes under 150 liter vand pr. ha.

DYSE TYPE/NR	TRYK	HASTIGHED	UDSPRØJNET VÆSKEMÆNGDE
4110-14	3 atm	5,5 km/t	Ca 200 ltr/ha
ISO F-025-110	3 atm	6,0 km/t	Ca 200 ltr/ha
ISO LD-025-110	3 atm	6,0 km/t	Ca 200 ltr/ha

Filtere må ikke have en maskestørrelse mindre end 0,18 mm (80 mesh.).

GLOTRON®700 SC kan også udbringes med båndsprøjte kombineret med radrensning imellem rækkerne. Med en båndsprøjtningbredde på halvdelen af rækkeafstanden kan der maksimalt udbringes 0.5 l/ha ved hver sprøjtning og 1.5 l/ha totalt i vækstsæsonen.

TILBEREDNING AF SPRØJTEVÆSKEN:

Sørg altid for at sprøjten er korrekt rengjort samt efterset for belægninger inden tilberedning af sprøjtevæsken begyndes. Dette gælder især, hvis sprøjten har været anvendt til sprøjteopgaver i andre afgrøder. Fyld ca. 75% af den ønskede vandmængde i sprøjtebeholderen. Under tilberedning af sprøjtevæsken og under kørslen skal sprøjtebeholderens omrører være i gang. Udsprøjtning skal foretages umiddelbart efter blandingen.

Præparatfyldestyret: Ved anvendelse af præparatfyldestyret påfyldes den ønskede mængde GLOTRON® 700 SC, som herefter suges op i sprøjtetanken.

Efterfølgende skylles præparatfyldestyret, samt evt. tomme dunke/beholdere. Gentag proceduren med at åbne/lukke for bundventil til der ikke er synlige spor af GLOTRON® 700 SC i fyldestationen.

Penetreringsolier tilsættes til sidst, inden den endelige tankblanding er udført.

Direkte injektion: Ved anvendelse af direkte injektionsudstyr, ledes det ufortyndede præparat automatisk ind i de slanger, som fører fra sprøjtes tank til dyserne. Ved skift og afslutning af sprøjteopgaver gennemføres en gennemskylning og rengøring af systemet. Vaskevandet udsprøjtes under kørsel på det behandlede areal.

Når blanding er tilendebragt fyldes sprøjtetanken helt med vand.

OMSÅNING OG EFTERFØLGENDE AFGRØDER:

Hvis omsåning er nødvendigt kan der uden pløjning igen sås bederoer, rødbeder og plantes jordbær.

Efter grundig pløjning kan der dyrkes kartofler og majs.

Ved grundig jordbehandling kan der 3 måneder efter sidste behandling med GLOTRON® 700 SC sås vintersæd. Det efterfølgende forår efter anvendelse af GLOTRON® 700 SC er der ingen restriktioner på efterfølgende afgrøder

ANDRE SPRØJTNINGER:

Efter anvendelse af kvikmidler bør der ventes 5 dage før der anvendes GLOTRON® 700 SC. Før sprøjtning med kvikmidler bør kvikkens blade have overvundet evt. svidninger fra GLOTRON® 700 SC behandlingen.

TANKBLANDINGER:

Der markedsføres forskellige produkter, hvor firmaerne angiver blandingsmuligheder. Følg disse firmaers anvisninger. Blanding med insektmidler kan øge aggressiviteten over for roerne. Brug derfor kun insektmidler, hvor blandingen angives på insektmidlets etikette.

Spørg altid planteavlskonsulenten til råds.

GLOTRON® 700 SC kan f.eks. blandes med: phenmedipham, ethofumesat eller desmedipham + phenmedipham.

RESISTENS:

Aktivstoffet i GLOTRON® 700 SC, metamitron, tilhører gruppe C1 i henhold til HRAC og påvirker fotosyntesen i PS2. 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:

Anvend GLOTRON® 700 SC i et sprøjteprogram med andre herbicider eller skift mellem herbicider med andre virkemekanismer, som her en god effekt overfor de aktuelle ukrudtsarter.

BORTSKAFFELSE AF 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. Skyll vandet hældes op i sprøjtvæsken.

Emballagen må ikke genbruges.

RENGØRING AF SPRØJTEUDSTYR:

Efter endt sprøjtearbejde skal sprøjten 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 restsprøjtevæsken 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 overskrides.

Rengøring i øvrigt foretages med egnede rengøringsmidler (se evt. etiketten for det sidst anvendte middel for specifikke anvisninger). Samtidig med at filtre, slanger og dyser kontrolleres for urenheder og eventuelle belægninger.

Husk at tømme sprøjten helt mellem hver skylning/vask. Aktiver alle haner/ventiler. Hæv trykket så meget, at overtryksventilen fra det selvrensende filter udløses

Vaskevandet opsamles i egnede beholdere og udbringes iht. Gældende regler.

I øvrigt henvises til Miljøministeriets vejledning angående påfyldning og vask af sprøjter til udbringning af bekæmpelsesmidler, jf. Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1401 af 26. november 2018

Traktor og sprøjte rengøres udvendigt med vand tilsat et fedtopløsende rensmiddel, også under traktorens og sprøjtes bug.

PRODUKTANSVAR:

Producenten fralægger sig ethvert ansvar for produktets skader og følgeskader, som er opstået i forbindelse med ikke forskriftmæssig brug eller opbevaring af produktet.

OPBEVARES FROSTFRIT.

OMRYSTES KRAFTIGT FØR BRUG.

BØR HØJST OPBEVARES EET ÅR.

INTER-PHYTO 4 APS, SCT. KNUDS ALLE 39, 9800 HJØRRING. TLF. 20.13.20.76.