



METAFOL[®] 700 SC

OGRÄSMEDEL

Reg nr 5264. Behörighetsklass 2L.

Innehåller: metamitron 700 g/l (70% w/w). Beredningsform: Suspensionskoncentrat (SC).

Mot örtogräs i odlingar av foderbetor och sockerbeter.

Totala maximala dosen får inte överskrida 3,0 l produkt/ha och odlingssäsong.

Detta växtskyddsmedel får endast tillhandahållas till distributörer och yrkesmässiga användare som har ett giltigt utbildningsbevis.

Läs medföljande anvisningar före användning.

Tillverkare/Registreringsinnehavare:

UPL Europe Ltd

The Centre, 1st Floor, Birchwood Park, Warrington, Cheshire WA3 6YN, Storbritannien

Tel: +44 1925 859000

Partinummer och tillverkningsdatum:

Se förpackningen.

A1.3 METAFOL SE 081216 5264 NUB

5 liter

MET/SE/SL/P/1216/UPL

12/16SE 40139

METAFOL® 700 SC



OGRÄSMEDEL

Reg nr 5264. Behörighetsklass 2L.

Innehåller: metamitron 700 g/l (70% w/w). Beredningsform: Suspensionskoncentrat (SC).

Mot örtrögräs i odlingar av foderbetor och sockerbetor.

Totala maximala dosen får inte överskrida 3,0 l produkt/ha och odlingssäsong.

Detta växtskyddsmedel får endast tillhandahållas till distributörer och yrkesmässiga användare som har ett giltigt utbildningsbevis.

Läs medföljande anvisningar före användning.

VARNING

- H410 Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.
EUH208 Innehåller 1,2-benzisotiazolin-3-on. Kan orsaka en allergisk reaktion.
P391 Samla upp spill.
P501 Innehållet och behållaren lämnas till godkänd avfallsmottagare.
EUH401 För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.
SP1 Förorena inte vatten med produkten eller dess behållare.

Nödtelefonnr: 112 - Begär Giftinformation



Tillverkare/Registreringsinnehavare:

UPL Europe Ltd

The Centre, 1st Floor, Birchwood Park, Warrington, Cheshire WA3 6YN, Storbritannien
Tel: +44 1925 859000

Partinummer och tillverkningsdatum:

Se förpackningen.

A1.3 METAFOL SE 081216 5264 NUB

5 liter

MET/SE/5L/L1216/UPL 12/16SE 20139

METAFOL® 700 SC

BRUKSANVISNING

Läs bruksanvisningen noggrant före användningen.

Produktfakta

| | |
|----------------------|------------------------------|
| Medlets verkan: | Ogräsmedel |
| Registreringsnummer: | 5264 |
| Behörighetsklass: | 2L |
| Formulering: | Suspensionskoncentrat (SC) |
| Verksam beståndsdel: | metamitron 700 g/l (70% w/w) |
| Förpackning: | 5 liter |

Användningsvillkor

Mot örtogräs i odlingar av foderbetor och sockerbetor.

Restriktioner

Totala maximala dosen får inte överskrida 3,0 l produkt/ha och odlingssäsong.

Skyddsavstånd

För att begränsa riskerna för omgivande miljö skal vindanpassat skyddsavstånd bestämmas med hjälp av "Hjälpreda för bestämning av vindanpassat skyddsavstånd vid användning av lantbrukspruta med bom". De anvisningar som gäller bestämning av skyddsavstånd i Naturvårdsverkets allmänna råd 97:3 (kommentarer till 5-6§§ i SNFS 97:2) ska iakttas. Skyddsavståndet ska alltid bestämmas genom avläsning i kolumnen "särskild hänsyn" i Hjälpredan.

Resistens

Metafol® 700 SC innehåller den verksamma beståndsdel metamitron, som tillhör triazinon-gruppen (HRAC grupe C1). Risken för utveckling av resistens är ganska låg.

Verknings sätt

Metafol® 700 SC upptas som blad medel på grodda ogräs, och fungerar som mark medel för den del som träffar marken. Detta kommer att förhindra eller försvaga någon nyfremspiring.

Optimala verkningsförhållanden

Produkten påverkar ogräset genom blad och rötter.

Effekten blir sämre i hög mullhalt och under torra förhållanden. För bästa resultat bör produkten användas vid temperaturer över 15 °C och bra luftfuktighet. En jämn och fin avrinning säkerställer produktens effekt.

Sprut inte vid starkt solsken och temperaturer över 25°C eller vid starka temperaturväxlingar mellan dag och natt (nattfrost). Detta gäller särskilt om blandning sker med fenmedifam-produkter. Efter en period med regnigt och svalt väder och omslag til värme uppskjuts sprutningen et par dagar.

Sprut inte om betorna är försvagade eller skadade på grund av storm, insektangrepp, herbicid-påverkan etc utan vänta tills betorna hämtat sig och är i god kondition.

Om plantorna drabbas av damping-off, skadedjur, eller är i dåligt skick, fördröj sprutningen tills växterna har återhämtat sig.

Sprutning bör företas tidigt på morgonen på varma dagar.

Fördröj sprutningen vid svår frost. Fördröj sprutningen 2-3 dagar efter svår frost.

Produkten är effektiv eller mycket effektiv i följande ogräs: Våtarv, harkål, kamomill (t.ex. baldersbrå och gatkamomill), trädgård spenat, hampdån, nässla, penningört, lomme, etternässla, svart nattskatta, revormstörel och vitgröe.

Produkten är bra eller tillfredsställande mot svinmålla, åkerviol, åkerrättika, åkersenap, trampört, åkerbinda, knutig pilört och jordrök.

Produkten är ofta otillräcklig mot falsk snärjmåra.

Produkten är ineffektiv mot rot-förökade ogräs.

Om den behandlade grödan måste överges, kan samma fält besås med sockerbetor, majs eller potatis.

Re-sådd: Om klimatförhållandena har gjort det nödvändigt att så på nytt, kan omedelbart och utan plöjning igen sås betor. Efter plöjning kan odlas potatis eller majs. Väntetid före sådd / plantering av dessa grödor är 6 veckor (42 dagar) efter den sista behandlingen med Metafol® 700 SC.

Höstsådd kan sås i samma säsong, så länge det har funnits 16 veckor sedan den senaste besprutningen och sådd med Metafol® 700 SC.

Det rekommenderas att plöja ned till ett djup av 15 cm, följt av noggrann behandling av jorden i varje odlingsväxt.

Alla typer av vår-grödor kan sås i följande säsong efter Metafol® 700 SC behandling.

Dos, vattenmängd och behandlingstidpunkt

Metafol® 700 SC för användas i program med övriga ogräsmedlen i betor.

Den första sprutningen görs när ogräset har nådd fröplanta stadiet. Det brukar rekommenderas 3-4 behandlingar.

| Behandling 1 | Behandling 2 | Behandling 3 | Behandling 4 |
|----------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Ogräsens hjärtblad-stadium | 6-8 dagar senare | 6-8 dagar senare | 6-8 dagar senare |
| 1,0 l/ha Metafol® 700 SC | 1,0 l/ha Metafol® 700 SC | 1,0 l/ha Metafol® 700 SC | - |
| 0,75 l/ha Metafol® 700 SC | 0,75 l/ha Metafol® 700 SC | 0,75 l/ha Metafol® 700 SC | 0,75 l/ha Metafol® 700 SC |

Maximal användning är 1 liter produkt/ha/ behandling. Använd den högre dosering på fält med riklig förekomst av vitgröe, baldersbrå eller kamomill.

Behandling får inte ske senare än då bladen är fullt utvecklade, vilket motsvarar BBCH utvecklingsstadium 10-18.

Totala maximala dosen får inte överskrida 3,0 l produkt/ha och odlingsssäsong.

För bättre resultat rekommenderas användning av additiv i torra förhållanden.

Som additiv kan användas Sunoco 11 E/3 eller Renol 0,5-2,0 l/ha, beroende på ogräsets utvecklingsstadium och sprutningsförhållanden.

Vattenmängd: 150-200 l/ha.

Beredning av sprutvätskan

Omskakas väl före användning. Fyll först tanken till hälften med vatten, varefter produkten tillsätts när blandningspumpen är igång. Vid användning av Metafol® 700 SC som blandning med andra ämnen skall respektive produkters instruktioner för användning beaktas noga.

Sunoco 11 E/3- eller Renol additiv tillsätts sist.

Rengöring av sprututrustning

Blanda inte mer sprutvätska än vad som åtgår vid bekämpningen. Efter utförd besprutning (sprutan helt tömd) sköljs sprutan med vatten, som sprutas ut på behandlad mark/gröda. Mera omsorgsfull rengöring kan därefter utföras med All Clear Extra. Spruta ut på lämplig mark alternativt töm i urinbrunnen eller biobädd.

Personlig skyddsutrustning

Vid hantering av produkten och sprutvätskan samt vid spridning ska skyddshandskar användas. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.

Tomemballage

All tomemballage sköljs omsorgsfullt (minst 3 ggr.) med vatten som hålls i spruttanken och används vid bekämpningen.

Tomförpackning får ej återanvändas.

Lagring

Lagras frostfritt.

Ansvarsklausul

Tillverkaren ansvarar för att preparatet har sådan sammansättning som anmäls, då preparatet finns i sin originalförpackning och har lagrats på rätt sätt. Vädret, växtbeståndets skick och liknande faktorer påverkar bekämpningens resultat. Tillverkaren ansvarar inte för preparatets effekt under avvikande förhållanden eller vid felaktig användning.