

Etikette nr.:
GODKENDT
30. november 2023

for pakninger på
Miljøstyrelsen
5 L, 4x5 L, 10 L & 2x10 L

At the Border

ECP Metafol 700 SE

UKRUDTSMIDDEL

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer

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

Ukrudtsmiddel nr. 1046-9

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

Indeholder: metamatron 700 g/l (58,1% w/w)

Registreringsindehaver:

UPL Holdings Coöperatief U.A
Claudius Prinsenlaan 144a, Blok A,
4818CP Breda, The Netherlands
W: www.upl-ltd.com

Batch nr.: Se emballagen.

Produktionsdato: Se emballagen.

Udløbsdato: 2 år efter produktionsdato

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

H302 Farlig ved indtagelse.

H410 Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer.

P264 Vask hænder og ansigt grundigt efter brug.

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

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.

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

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

P102 Opbevares utilgængeligt for børn.

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

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

P301+P312 I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Ring til en GIFTINFORMATION eller læge i tilfælde af ubehag.

Nødtelefon: Alarm 112, Giftlinjen (Bispebjerg Hospital) 82 12 12 12

ADVARSEL



DK-?????-01-1023



5 L
NETTOINDHOLD:



ECP Metafol 700 SE

BRUGSANVISNING

ECP Metafol 700 SE er et ukrudtsmiddel til bekæmpelse af frøkrudt i bederoer, suk-ker- og foder-sukkerroer. ECP Metafol 700 SE er bredvirkende, med effekt på de fleste tokimbladede ukrudtsarter samt enårige græsser der spirer fra frø. ECP Metafol 700 SE har ingen effekt mod rodkrudt som f.eks. kvik og tidsler.

ECP Metafol 700 SE optages som bladmiddel på fremspiret ukrudt, og virker som jordmiddel for den del der rammer jorden. Hermed forhindres eller svækkes eventuel nyfrespiring. Der må max. anvendes 1,0 liter ECP Metafol 700 SE pr. ha pr. behandling og max. 3 behandlinger pr. vækstar. ECP Metafol 700 SE må kun anvendes hvert tredje år på samme areal.

ECP Metafol 700 SE anvendes med bedst effekt i et sprøjteprogram, hvori indgår tank-blandinger med andre rodkrudtsmidler, udspøjtet efter fremspiring af ukrudtet. Der anbefales normalt 3 sprøjtninger. ECP Metafol 700 SE indeholder aktivstoffet metamitron, tilhørende triazon-gruppen (HRAK gruppe C1).

Forslag til renholdelsessystemer med ECP Metafol 700 SE - liter pr. ha

Lille til almindelig ukrudtsmængde - ingen dominerende	
1. behandling første ukrudt på kimbladstadiet	1,5-2,0 liter Betasana 160 SE + 1,0 liter ECP Metafol 700 SE + olie
2. behandling 6-8 dage efter 1. sprøjtning	1,5-2,0 liter Betasana 160 SE + 0,07 liter Oblix SC + 1,0 liter ECP Metafol 700 SE + olie
3. behandling 1-2 uger efter 2. sprøjtning på nyfrespiret ukrudt	1,5-2,0 liter Betasana 160 SE + 1,0 liter ECP Metafol 700 SE + 0,07 liter Oblix SC + olie

Almindelig til stor ukrudtsmængde - korsblomstret ukrudt, pileurt, buresnerre, storkenæb evt. hundepersille	
1. behandling første ukrudt på kimbladstadiet	1,5-2,0 liter Betasana 160 SE + 1,0 liter ECP Metafol 700 SE + olie
2. behandling 6-8 dage efter 1. sprøjtning	2,0 liter Betasana 160 SE + 0,07 liter Oblix SC + 1,0 liter ECP Metafol 700 SE + 7,5 g Safari 50 WG + olie
3. behandling 1-2 uger efter 2. sprøjtning eller ved nyfrespiring	2,0 liter Betasana 160 SE + 1,0 liter ECP Metafol 700 SE + 0,07 liter Oblix SC + 7,5 g Safari 50 WG + olie

Ved forekomst af hundepersille tilsættes Safari 50 WG 50 kg til 2. og 3. behandling.

NB: Ethofol 500 må kun anvendes med 0,14 liter pr. ha hvert 3. år.

Betasana 160 SE indhold: 160 g phenmedipham pr. liter.

Oblix SC indhold: 500 g ethofumesat pr. liter.

Safari 50 WG indhold: Triflusaluron-methyl 50%.

NB: Det er vigtigt at der altid sprøjtes på ukrudt i kimbladsstadiet. Under tørre forhold i sprøjteperioden kan det være en fordel at afkorte intervallerne mellem sprøjtningerne. Olieiøsning

Tilsætning af penetreringsolie øger sikkerheden for god virkning af ukrudtsmidlerne. Doseringen afhænger af temperaturen.

Under 15°C	0,5-0,7 liter penetreringsolie pr. ha.
15-20°C	0,4-0,5 liter penetreringsolie pr. ha.
20-25°C	0,2-0,4 liter penetreringsolie pr. ha.
Over 25°C	Sprøjtning bør afventes temperaturfald

Hvis planterne har udviklet et kraftigt vokslag, f.eks. efter flere dage med høje temperaturer og blæst uden nebb, anbefales uafhængigt af temperatur tilsætning af 0,5-0,7 liter penetreringsolie pr. ha.

Miljøstyrelsen anbefaler ikke anvendelsen af minerale olier som adjuvant.

Sprøjteteknik

ECP Metafol 700 SE skal udbringes med en marksprøjte (eller anden sprøjte), som er ka-libreret og lever op til de standarder og specifikationer, som er givet af sprøjteprodu-centen. Ved påfyldning af marksprøjte skal anvendes præparatfyldestyrt eller udstyr til direkte injektion. Bredsprøjtning anbefales med ca. 200 liter vand pr. ha

Dyse type/nr.	Tryk/bar	Km/t
4110-14	3	5,5
ISO F-02-110 (Gul)	3	4,8
LD-025-110 (Lilla)	2,5	5,5

Vejr- og klimaforhold

Det er meget vigtigt at udnytte de optimale sprøjteforhold. Derfor skal der altid sprøjtes på ukrudt i kimbladsstadiet samt på saftsæpnd ukrudt. Morgensprøjtning bør derfor foretrækkes. Se også afsnit om olie-iøsning. Under forhold med meget lave og høje temperaturer mellem nat og dag, dvs. store temperaturforskelle, kan en sprøjtning sætte roerne i stå. I perioder med nattefrost frarådes sprøjtning.

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.

Præparatfyldestyrt: Ved anvendelse af præparatfyldestyrt og flydende præparater påfyldes den ønskede mængde præparat, som herefter suges op i sprøjte-tanken.

Efterfølgende skylles præparatfyldestyrt, samt evt. tomme dunke/beholdere. Gentag proceduren med at åbne/lukke for bundventil til der ikke er synlige spor af præparaterne i flydestationen.

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

Direkte injektion: Ved anvendelse af direkte injektionsudstyr, ledes det uførtynede præparat automatisk ind i de slanger, som fører fra sprøjtes tank til dyserne. Ved skift og aflusning af sprøjteopgaver gennemføres en gennemskyllning og rengøring af systemet. Vaskevand udspøjtet under kørsel på det behandlede areal.

Rengøring af sprøjteudstyr

Indvendig rengøring for marksprøjter med præparatfyldestyrt:

Restsprøjtevæsken og skyllevand skal udspøjtet eller anvendes på det behandlede areal uanset fyldestyrt. Skyllevandstankens kapacitet skal være så stor, at restsprøjte-væsken kan fortyndes mindst 50 gange.

1. Ved hjælp af de indvendige spuledysere vaskes sprøjte-tanken straks efter endt sprøjtning med vand fra skyllevandstanken. Skyllevandet fordeles så indvendigt vask og udspøjtning kan foregå ad 2-3 gange for at opnå den krævede fortyndingsgrad.

2. Skyllevandet udspøjtet på marken under kørsel.

For rengøring ved anvendelse af direkte injektion henvises til afsnittet for Direkte injektion.

Udendigt:

Rengøring af marksprøjten og traktor skal ske på det behandlede areal eller på en vaskeplads med opsamlings til gyllebeholder eller anden beholder. Rengøring på det behandlede areal forudsætter, at marksprøjten er monteret med udstyr hertil, samt at skyllevandkapaciteten er tilstrækkelig.

I øvrigt henvises til Miljøstyrelsens vejledning angående påfyldning og vask af sprøjter til udbringning af bekæmpelsesmidler. Jf. Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1401 af 26. nov 2018

Afstand til andre behandlinger

Det anbefales, at der er en uges afstand til andre sprøjtninger, evt. kvikbekæmpelse med Focus Ultra eller Agil anbefales først udført, når kvikken er fri for eventuelle svid-ninger efter forudgående sprøjtning. Normalt anbefales kvikbehandlingen først udført, når bekæmpelsen af tokimbladet ukrudt er overstået.

Omsåning

Hvis klimatiske forhold har gjort det nødvendigt at omså, kan der uden pløjning igen sås bederoer. Der må ikke plantes eller sås andre efterfølgende afgrøder før 165 dage efter sidste behandling.

Bemærk

Blandinger med ECP Metafol 700 SE, Betasana 160 SE og Oblix SC er normalt skån-somme overfor roer, der er sunde og i normal vækst. Ved behandling under afvigende forhold eller på svækkede roer på grund af rodrbrand, evt. mangelsygdomme, kan der opstå forbigående vækstdpressioner. Roer der er skadet af f.eks. sandflugt, bør først behandles når sårhelingen er overstået.

Blandinger

Udover de i sprøjteplanerne nævnte midler kan ECP Metafol 700 SE blandes med cyper-methrin og Pirimor G. Det frarådes at blande med midler der indeholder organiske opløsningsmidler.

Bortskaffelse

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 dagrenovningen. Den tomme beholder bør skylles inden bortskaffelse. Skyllevandet hældes op i sprøjtevæsken. Emballagen må ikke genbruges.

Opbevaring

Frostfrit.

Ansvarskausal

Producenten fralægger sig ethvert ansvar for produktets effekt, samt skader, herunder følgeskader, der er opstået gennem ikke forskriftsmæssig opbevaring og/eller anvendelse af produktet.