

Etiket nr.: II

GODKENDT
af Miljøstyrelsen:

3. juni 2024

For pakninger på:

1L & 12x1L

Franziska Isold

OBLIX SC

UKRUDTSMIDDEL

**MÅ KUN ANVENDES TIL UKRUDTSBEKÆMPELSE I SUKKER- OG FODERROER
HVERT 3. ÅR MED EN MAKSIMAL DOSERING PÅ 345 G ETHOFUMESAT/HA.**

GRUPPE 15 UKRUDTSMIDDEL

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

Ukrudtsmiddel nr. 1046-6

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

Midlet er et suspensionskoncentrat

Indeholder: ethofumesat 500 g/l (44% w/w)

Indeholder benzisothiazolinon (BIT). Kan udløse allergisk reaktion (EUH208).

2,7 % af blandingen består af en eller flere bestanddele af ukendt akut inhalationstoksicitet.

Batch nr.: Se emballagen.

Produktionsdato: Se emballagen.

Udløbsdato: 2 år efter produktionsdato.

Registreringsindehaver:

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



5 711445 110364 >

1 L
NETTOINDHOLD



ADVARSEL

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

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

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 sukker- og foderroer hvert 3. år med en maksimal dosering på 345 g ethofumesat/ha.

Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Må i sukker- og foderroer ikke anvendes senere end vækststadiet 33.

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 1 meter fra veje, boliger, institutioner og offentlige arealer for at beskytte beboere og forbipasserende.

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.

Midlet må kun opbevares i originalemballagen.

Førstehjælp

Ved eksponering eller ubehag: Søg omgående lægehjælp (fremvis så vidt muligt etiketten).

Indånding: Søg frisk luft. I tilfælde af ubehag ring til en GIFTINFORMATION eller en læge.

Øjenkontakt: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. Konsulter en specialist ved vedvarende øjenirritation.

Hudkontakt: Vask straks af med rigeligt vand. Ring til en læge, hvis symptomerne varer ved.

Indtagelse: Skyl munden med vand. I tilfælde af ubehag ring til en GIFTINFORMATION eller en læge.

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



OBLIX SC

BRUGSANVISNING

Oblix SC anvendes i til bekæmpelse af ukrudt i sukker- og foderroer. Ved at blande phenmedipham med Oblix SC opnås en generel effektforøgelse, samt en væsentlig bedre effekt på især pileurter, burresnerre og agerstedmoder. Oblix SC er et systemisk middel, som optages både via roden og gennem bladene. Anvendt i et normalt sprøjteprogram satses der dog mest på bladvirkningen. Midlet virker ved at standse planternes vækst. I tolerante planter som f.eks. sukker- og foderroer inaktiveres midlet.

Oblix SC er lavet som en vandbaseret formulering og er uden indhold af organiske opløsningsmidler. Herved undgås både de lugtgener, problemer med blande-procedure og begrænsninger i vandmængder, som kendes fra de traditionelle roemidler.

Omsåning og efterfølgende afgrøde

Ved omsåning efter sprøjtning af sukkerroer eller foderroer kan havre, hvede majs, rajgræs, hør, boghvede, salat, tomat, agurk, sojabønne, oliefrøsenep, ært, sukkerroe, bønne, gulerod, løg, majs, spinat og lucerne etableres efter jordbearbejdning til en dybde på mindst 20 cm (pløjning), dog skal der gå min 14 dage efter sprøjtning før hvede kan etableres uanset jordbearbejdning. Ved mindre dybtgående jordbearbejdning kan de fleste af-grøder etableres umiddelbart efter, men afgrøder som salat, havre og hvede kan blive påvirket. Hvede er den mest følsomme afgrøde, og ved jordbearbejdning til 5 cm dybde skal der gå mere end 10 måneder fra sprøjtning med Oblix SC inden denne afgrøde etableres.

Resistens

Oblix SC indeholder aktivstoffet ethofumesat, som tilhører gruppen af benzofuraner, HRAC gruppe 15. Gentagne behandlinger med midler med samme virkemekanisme øger risikoen for udvikling af resistens.

Da Oblix SC normalt anvendes i program med midler med andre virkemekanismer, anses risikoen for resistensdannelse som meget lille.

Dosering

Der må maksimalt tilføres 345 g aktivt stof/ha svarende til 0,69 l Oblix SC pr. ha.

Oblix SC må kun anvendes hvert tredje år på samme areal.

Oblix SC + phenmedipham og metamitron

Oblix SC og phenmedipham kan med fordel indgå i et sprøjteprogram med metamitron. En normalt meget sikker bredtvirkende ukrudtsbekæmpelse opnås ved at foretage 3 sprøjtninger med minimum 7 dages interval.

Anvendelse

Optimale betingelser: Blandingen Oblix SC og phenmedipham er meget effektiv overfor småt ukrudt. Ved at sprøjte mens ukrudtet stadig er småt kan bekæmpelsen derfor gennemføres med relativt små doseringer.

Temperatur og solindstråling har stor betydning for effekten af Oblix SC og phenmedipham. Den bedste effekt opnås ved at sprøjte på tørre ukrudtsplanter tidligt på dagen i lunt og skyfrit vejr. Dog kan stærk sol og temperaturer over 20-22 °C medføre skade på små roer - særligt i kombination med store temperatursvingninger mellem dag og nat. Under sidstnævnte forhold er det bedst at sprøjte hen på eftermiddagen.

Det er vigtigt, at ukrudtsplanterne dækkes godt af sprøjtevæsken. Brug derfor en sprøjteteknik der giver mange små dråber.

Blandingen Oblix SC og phenmedipham kan anvendes alene eller i blanding med andre midler som led i et sprøjteprogram.

Oblix SC og phenmedipham i blanding

I sukker- og foderroer udsprøjtes Oblix SC og phenmedipham normalt i blanding med metamitron. Den mest sikre ukrudtsbekæmpelse opnås ved at gennemføre flere sprøjtninger med lave doseringer.

Et sprøjteprogram kan f.eks. se således ud:

1. sprøjtning foretages når det fremspirede ukrudt er på kimbladsstadiet.
2. sprøjtning minimum 7 dage efter og
3. sprøjtning når der igen er ukrudt på kimbladsstadiet.

Sprøjteplan	Liter pr. ha
1. sprøjtning	1,5 phenmedipham ¹⁾ + 0,04 Oblix SC + 1,0 metamitron ²⁾
2. sprøjtning	1,5 phenmedipham ¹⁾ + 0,05 Oblix SC + 1,0 metamitron ²⁾
3. sprøjtning	1,5 phenmedipham ¹⁾ + 0,05 Oblix SC + 1,0 metamitron ²⁾

Oblix SC og phenmedipham alene

På humusjorde, eller andre arealer hvor der ikke anvendes jordmidler, kan Oblix SC og phenmedipham anvendes alene. Der skal normalt foretages mindst 3 sprøjtninger med minimum 7 dages interval.

Sprøjteplan	Liter pr. ha
1. sprøjtning	2,0 phenmedipham ¹⁾ + 0,04 Oblix SC
2. sprøjtning	1,0 phenmedipham ¹⁾ + 0,05 Oblix SC
3. sprøjtning	1,0 phenmedipham ¹⁾ + 0,05 Oblix SC

¹⁾ Phenmedipham anbefalinger er baseret på formuleringer indeholdende 160 g/l phenmedipham.

²⁾ Metamitron anbefalinger er baseret på formuleringer indeholdende 700 g/l metamitron.

Uden jordmidler bliver effekten overfor liden nælde og sort natskygge ofte for dårlig.

Olietilsætning

Effekten for ovennævnte tankblandinger kan forøges ved tilsætning af en penetreringsolie. Doseringen af olien afhænger under normale forhold af temperaturen. Ved temperaturer under 15 °C tilsættes olie og ved temperaturer over 20 °C undlades olietilsætning. Hvis planterne har udviklet et kraftigt vokslag, f.eks. efter flere dage med høje temperaturer og blæst anbefales uafhængigt af temperaturen 0,5 l olie pr. ha.

N.B. følg anbefalingens tekst på det foretrukne olieprodukts etikette.

Sprøjteteknik

Oblix SC skal udbringes med en marksprøjte (eller anden sprøjte), som er kalibreret og lever op til de standarder og specifikationer, som er givet af sprøjteproducenten. Ved påfyldning af marksprøjte skal anvendes præparatfyldestyret eller udstyr til direkte injektion.

Dyseforslag	Tryk	Km/t	Vand/ha
ISO dyse nr. 025	3 atm	6,7	150 l

Både fladsprededyse og lavdriftsdyse kan anvendes.

Tilberedning af sprøjtevæske

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.

Præparatfyldestyret

Ved anvendelse af præparatfyldestyret og flydende præparater påfyldes den ønskede mængde præparat, 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 præparaterne i fyldestationen.

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

Direkte injektion

Ved anvendelse af direkte injektionsudstyr, ledes det ufortyndede præparat automatisk i de slanger, som fører fra sprøjtens tank til dyserne. Ved skift og afslutning af sprøjteopgaver

gennemføres en gennemskylning og rengøring af systemet. Vaskevandet udsprøjtes under kørsel på det behandlede areal.

Rengøring af sprøjteudstyr

Indvendig rengøring for marksprøjter med præparatfyldeudstyr:

Restsprøjtevæsken og skyllevandet skal udsprøjtes eller anvendes på det behandlede areal uanset fyldeudstyr. Skyllevandstankens kapacitet skal være så stor, at restsprøjtevæsken kan fortyndes mindst 50 gange.

1. Ved hjælp af de indvendige spuledyser vaskes sprøjtetanken straks efter endt sprøjtning med vand fra skyllevandstanken. Skyllevandet fordeles så indvendig vask og udsprøjtning kan foregå ad 2-3 gange for at opnå den krævede fortyndingsgrad.

2. Skyllevandet udsprøjtes på marken under kørsel.

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

Udvendig:

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

I øvrigt henvises til Miljøstyrelsens vejledning angående påfyldning og vask m.v. af sprøjter til udbringning af plantebeskyttelsesmidler, jf. Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr 1401 af 26/11/2018

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

Opbevaring

Opbevares frostfrit. Omrystes før brug.

Ansvarsklausul

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

OBLIX SC

UKRUDTSMIDDEL

**MÅ KUN ANVENDES TIL UKRUDTSBEKÆMPELSE I SUKKER- OG FODERROER
HVERT 3. ÅR MED EN MAKSIMAL DOSERING PÅ 345 G ETHOFUMESAT/HA.**

GRUPPE 15 UKRUDTSMIDDEL

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervs-mæssigt og kræver gyldig autorisation.

Ukrudtsmiddel nr. 1046-6

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

Midlet er et suspensionskoncentrat

Indeholder: ethofumesat 500 g/l (44% w/w)

Indeholder benzisothiazolinon (BIT). Kan udløse allergisk reaktion (EUH208). 2,7 % af blandingen består af en eller flere bestanddele af ukendt akut inhalationstoksicitet.

Batch nr.: Se emballagen.

Produktionsdato: Se emballagen.

Udløbsdato: 2 år efter produktionsdato.

Registreringsindehaver:

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



1 L
NETTOINDHOLD



DK-2678103-03-0524

ADVARSEL

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

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

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 sukker- og foderroer hvert 3. år med en maksimal dosering på 345 g ethofumesat/ha.

Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Må i sukker- og foderroer ikke anvendes senere end vækststadium 33.

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 1 meter fra veje, boliger, institutioner og offentlige arealer for at beskytte beboere og forbipasserende.

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.

Midlet må kun opbevares i originalemballagen.

Førstehjælp

Ved eksponering eller ubehag: Søg omgående lægehjælp (fremvis så vidt muligt etiketten).

Indånding: Søg frisk luft. I tilfælde af ubehag ring til en GIFTINFORMATION eller en læge.

Øjenkontakt: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. Konsulter en specialist ved vedvarende øjenirritation.

Hudkontakt: Vask straks af med rigeligt vand. Ring til en læge, hvis symptomerne varer ved.

Indtagelse: Skyl munden med vand. I tilfælde af ubehag ring til en GIFTINFORMATION eller en læge.

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



OBLIX SC

UKRUDTSMIDDEL

**MÅ KUN ANVENDES TIL UKRUDTSBEKÆMPELSE I SUKKER- OG FODERROER
HVERT 3. ÅR MED EN MAKSIMAL DOSERING PÅ 345 G ETHOFUMESAT/HA.**

GRUPPE 15 UKRUDTSMIDDEL

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervs-mæssigt og kræver gyldig autorisation.

Ukrudtsmiddel nr. 1046-6

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

Midlet er et suspensionskoncentrat

Indeholder: ethofumesat 500 g/l (44% w/w)

Indeholder benzisothiazolinon (BIT). Kan udløse allergisk reaktion (EUH208).

2,7 % af blandingen består af en eller flere bestanddele af ukendt akut inhalationstoksicitet.

Batch nr.: Se emballagen.

Produktionsdato: Se emballagen.

Udløbsdato: 2 år efter produktionsdato.

Registreringsindehaver:

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



5 711445 110364 >

12 X 1 L
NETTOINDHOLD



ADVARSEL

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

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

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 sukker- og foderroer hvert 3. år med en maksimal dosering på 345 g ethofumesat/ha. Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Må i sukker- og foderroer ikke anvendes senere end vækststadi 33.

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 1 meter fra veje, boliger, institutioner og offentlige arealer for at beskytte beboere og forbipasserende.

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.

Midlet må kun opbevares i originalemballagen.

Førstehjælp

Ved eksponering eller ubehag: Søg omgående lægehjælp (fremvis så vidt muligt etiketten).

Indånding: Søg frisk luft. I tilfælde af ubehag ring til en GIFTINFORMATION eller en læge.

Øjenkontakt: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. Konsulter en specialist ved vedvarende øjenirritation.

Hudkontakt: Vask straks af med rigeligt vand. Ring til en læge, hvis symptomerne varer ved.

Indtagelse: Skyl munden med vand. I tilfælde af ubehag ring til en GIFTINFORMATION eller en læge.

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

