

Corzal

 Etikette nr.: II
 GODKENDT

 1. marts 2016
 for pakninger på
 Miljøstyrelsen 5L,
 4x5L
 & 20L

UKRUDTSMIDDEL

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i rødbeder og bederoer

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

ADVARSEL

EUH401

H319

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

Forårsager alvorlig øjenirritation.

H410

Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer.

P280

Bær øjenbeskyttelse/ansigtsbeskyttelse.

Vær opmærksom på at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler.

Læs nærmere i det eventuelt lovpålagte sikkerhedsdatablad.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i rødbeder og bederoer.

Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Må i rødbeder ikke anvendes senere end 60 dage før høst.

Må i bederoer ikke anvendes senere end 90 dage før høst.

SPe3

Må ikke anvendes nærmere end 10 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 sprøjtestyr nær overfladedvand.

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.

P305+P351+P338

VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Forsæt skylning.

P337+P313

Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp.

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



Ukrudtsmiddel nr. 594-16

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

Suspo-emulsionskoncentrat

Indeholder: phenmedipham 157 g/l (15,2% w/w ved 20°C)

Batch nr.: Se emballagen.

Produktionsdato: Se emballagen.

Udløbsdato: 2 år efter produktionsdato.

Nettoindhold: 5 L



Registreringsindehaver:

AgriChem bv (part of UPL Europe Ltd)
 Koopvaardijweg 9
 4906 CV Oosterhout
 Holland



UPL Europe Ltd
 The Centre, 1st Floor
 Birchwood Park
 Warrington, Cheshire WA3 6NN
 United Kingdom
 Tel +44 1925 859000



Corzal

BRUGSANVISNING

Corzal anvendes til bekæmpelse af ukrudt i sukkerroer, fodroer og rødbered. Corzal er formuleret med særlig henblik på at have god effekt ved anvendelse alene, men er tillige velegnet til at indgå i tankblanding med andre produkter som Oblix 500 SC, Target SC eller Matrigon.

Corzal er virksomt mod de fleste tokimbladede frøkrudtsarter i kimbladsstadiet frem til 2-4 løvblade, men bekæmper ikke rodukrudt (tidsler, mælkebøtter). Virkningen sker ved optagelse gennem bladene og er uafhængig af jordtype og jordfugtighed, men det er af stor betydning for god virkning, at udsprøjtningen sker med fin forstøvning, så der sikres god dækning af alle planter. Bedste bekæmpelse af ukrudt i roer fås ved behandling flere gange med passende interval.

Resistens

Corzal indeholder aktivstoffet phenmedipham, tilhørende phenyl-carbamat-gruppen (HRAC gruppe C1).

Risikoen for dannelse af resistens imod Corzal anses for at være meget lille. Da Corzal altid anvendes i et sprøjtprogram med andre midler, anses den samlede risiko for at være meget lille.

Anvendelse

For at opnå en god bekæmpelse af et stort antal ukrudtsarter i roerne er det nødvendigt at sprøjte med en tankblanding af produkterne Corzal + Oblix 500 SC eller Corzal + Oblix 500 SC + Target SC.

Det er nødvendigt at foretage behandling 2 eller 3 gange med en dosering afpasset efter plantestørrelse og temperatur ved behandlingen. Der skal sprøjtes på tørre planter uden udsigt til regn inden for 2 timer.

Dosering og sprøjtetidspunkt

Bederoer

Corzal anvendes som vist i efterfølgende skema. Der er angivet blandinger af 3 produkter, og der foretages små ændringer i de angivne mængder, hvor forholdene bedømmes at være til stede.

Der må højst anvendes 6 l/ha/år af Corzal, fordelt på op til 4 sprøjtninger.

Sprøjtplan	Liter pr. ha
1. sprøjtning: Når ukrudt og roer har store kimblade	1,5 Corzal 0,04 Oblix 500 SC 1,0 Target SC
2. sprøjtning: 7-10 dage efter 1. sprøjtning	1,5 Corzal 0,05 Oblix 500 SC 1,0 Target SC
3. sprøjtning: 10-14 dage efter 2. sprøjtning	1,5 Corzal 0,05 Oblix 500 SC 1,0 Target SC

Om nødvendigt kan en 4. sprøjtning med 1,5 l/ha Corzal foretages 10-14 dage efter 3. sprøjtning, forudsat at den samlede dosering af Corzal ikke overstiger 6 liter pr. ha. Behandlingen må ikke foretages senere end 90 dage for høst. Den samlede dosering af Target SC og Oblix 500 SC må ikke overstige henholdsvis 2.100 g aktivstof/ha (3 l/ha) og 711 g aktivstof/ha (0,14 l/ha). Ved større forekomst af tidsel, kamille og kul osekøjse bør der også tilsættes 0,3 l pr. ha af et cloypralid 100 g/l produkt (ClioPhar m.fl.).

Rødbered

Behandling kan foretages, når rødberedene har 2 blivende blade med Corzal alene eller i tankblanding med Target SC med doseringer som i bederoer.

Ethofumesat må ikke anvendes i rødbered.

Behandlingen må ikke foretages senere end 60 dage for høst.

Olietilsætning

Tilsætning af penetreringsolie kan øge/sikre virkningen af ukrudtsmidlerne. Doseringen afhænger under normale forhold af temperaturen.

Under	15°C	0,5 l "superolie" pr. ha.
Fra	15-20°C	0,2 l "superolie" pr. ha.
Over	20°C	Olietilsætning undlades

Anvendes penetreringsolie af typen Sun Oil 11-E bruges højere dosering af olien. Se etiketten for den valgte olie.

Under særligt tørre forhold, hvor planterne har udviklet et kraftigt vokslag efter flere dage med høje temperaturer og blæst, anbefales det at anvende 0,5 liter "superolie" pr. ha. Ved anvendelse af fornævnte anvendelser er det en forudsætning for at opnå et godt resultat, at sprøjtningerne foretages på de nævnte tidspunkter, idet de angivne sprøjtninger skal ses som en samlet løsning. Ved unormale forhold, hvor der kan være opstået et særligt behov for ekstra virkning, kan der anvendes højere doseringer af midlerne enkeltvis eller samlet.

Sprøjteteknik

Corzal skal udrignes med en marksprøjt (eller anden sprøjt), som er kalibreret og lever op til de standarder og specifikationer, som er givet af sprøjtproducenten. Ved påfyldning af marksprøjt skal anvendes præparatfyldedstyr eller udstyr til direkte injektion.

For at opnå det bedste resultat med Corzal, og evt. blandinger med denne, skal der tilstræbes at sprøjte med små dråber for at få en god dækning af alle blade, og for at være sikker på, at også små ukrudtsplanter bliver ramt af sprøjtbevæske.

ISO F110-025 med tryk 3 bar, 6 km²/t og 200 l vand pr. ha.

Under mindre optimale forhold (let vind) kan det lidt dyser anvendes.

Tilberedning af sprøjtbevæske

Sørg altid for at sprøjtet er korrekt rengjort samt efterstift for belægninger inden tilberedning af sprøjtbevæskens begyndes. Dette gælder især, hvis sprøjtet har været anvendt til sprøjt opgaver i andre afgrøder.

Præparatfyldedstyr

Ved anvendelse af præparatfyldedstyr og flydende præparater påfyldes den ønskede mængde præparat, som herefter suges op i sprøjtetanken.

Corzal tilsættes under omrøring og inden eventuelle blandingspartnere tilsættes.

Efterfølgende skylles præparatfyldedstyret, samt evt. tomme dunke/beholdere.

Genntag 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 ind i de slanger, som fører fra sprøjtes tank til dyserne. Ved skift og afslutning af sprøjt opgaver gennemføres en gennemskyllning og rengøring af systemet. Vaskevand udsprøjtet under kørsel på det behandlede areal.

Rengøring af sprøjtudstyr

Indvendig rengøring for marksprøjter med præparatfyldedstyr:

Restsprøjtbevæskens og skyllvandet skal udsprøjttes eller anvendes på det behandlede areal uanset fyldedstyr. Skyllvands tankens kapacitet skal være så stor, at restsprøjtbevæskan kan fortyndes mindst 50 gange.

1. Ved hjælp af de indvendige spuleudstyrs vaskes sprøjtetanken straks efter endt sprøjtning med vand fra skyllvands tanken. Skyllvandet fordeles så indvendigt vask og udsprøjtning kan foregå ad 2-3 gange for at opnå den krævede fortyndingsgrad.
2. Skyllvandet udsprøjttes på marken under kørsel.

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

Udvalg:

Rengøring af marksprøjter og traktor skal ske på det behandlede areal eller på en vaskelads med opsamlung til gyllebeholder eller anden beholder. Rengøring på det behandlede areal forudsætter, at marksprøjtet er monteret med udstyr hertil, samt at skyllvandskapaciteten er tilstrækkelig.

I øvrigt henvises til Miljøstyrelsens vejledning angående påfyldning og vask af sprøjter til udbringning af bekæmpelsesmidler, jf. Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1598 af 18. december 2014.

Bortskaffelse

Inchold/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 dagrenovation. Den tomme beholder bør skylles inden bortskaffelse. Skyllvandet hældes op i sprøjtbevæskan. Emballagen må ikke genbruges.

Opbevaring

Corzal skal opbevares på et koldt, tørt sted i original emballage. Undgå stærk opvarmning og frost. Må ikke opbevares i nærheden af fødevarer, drikkevarer, foderstoffer og medicin. Opbevares utilgængeligt for børn.

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.