



CERIDOR MCPA 750®

Ukrudtsmiddel

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i korn.

Gældende fra 26. november 2015: Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervmæssigt og kræver gyldig autorisation.

FARE

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

Farlig ved indtagelse (H302).

Forårsager alvorlig øjenskade (H318).

Vask hænder og ansigt grundigt efter brug (P264).

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

Bær øjenbeskyttelse/ansigtsbeskyttelse (P280).

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler. Læs nærmere i det eventuelle lovpligtige sikkerhedsdatablad.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i korn.

Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Må kun anvendes én gang om året.

Må ikke anvendes senere end BBCH 39.

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

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.

Førstehjælp:

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

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

VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Forsæt skylning. Ring omgående til en GIFTINFORMATION eller læge (P305+P351+P338+P310).



® = Registered trademark of Nufarm

Etikette nr: II
GODKENDT

1. juli 2015

for pakninger på 10 L & 2x10 L

Miljøstyrelsen

Syrene Agnæs

 **Dow AgroSciences**

Analyse: MCPA 750 g/l (77,8% w/w)

Ukrudtsmiddel nr. 347-18

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

Midlet er et vandopløseligt koncentrat.

Mindest holdbar i to år efter produktionsdatoen. Produktionsdato og batchnummer se emballagen.

10L

Nufarm Deutschland GmbH
Im MediaPark 4e
50670 Köln
Germany
Tel: (+49) 221/179179-0



Brugsanvisning

Virkning

CERIDOR MCPA 750 indeholder MCPA og anvendes til bekæmpelse af visse ukrudtsarter i korn.

Må kun anvendes en gang om året.

CERIDOR MCPA 750 optages gennem ukrudtets grønne plantedele og den bedste virkning opnås derfor ved udsprøjtning i "grødevejr" (varmt og fugtigt).

Efter optagelsen føres det aktive stof med saftstrømmen rundt i planten, hvorved midlet har virkning mod både frøspirende ukrudt og rodukudt.

Særlig god virkning har CERIDOR MCPA 750 overfor agertidsel og agersvinemælk.

Resistens

Gentagen anvendelse af samme middel eller midler med samme virkernekanisme kan resultere i udvikling af resistens. For at undgå dette, anbefales det med jævne mellemrum at anvende midler med anden virkernekanisme enten i form af tankblandning eller ved at skifte mellem midler. Ceridor MCPA 750 indeholder aktivstoffet MCPA (Phenoxyasyra, resistens gruppe O). I Danmark er der ingen kendte tilfælde af resistens over for MCPA.

Anvendelse

Korn

Mod agerkål, agerpadderok, agersennep, agersvinemælk, agertidsel, hvidmelet gåsefod, hydrdetaske, kiddike, kornblomst, kornvalmue, pengeurt og svinemælde i kornets stadiet BBCH 20-39 med 1,0 l/ha CERIDOR MCPA 750. CERIDOR MCPA 750 må ikke anvendes senere end 1 august.

Tilberedning af sprøjtøve

Påfyldning af koncentreret sprøjtemiddel bør kun ske på et bevokset areal, eller hvor opsamling af eventuelt spild er mulig og altid i god afstand til brønde og borer.

Inden sprøjtjen fyldes, skal den være omhyggeligt rengjort med et egnet rengøringsmiddel og efterset for evt. belægninger. Det samme gælder for alle dyser, filtre og sier. Tanken fyldes 3/4 op med rent vand. CERIDOR MCPA 750 tilsættes under omrøring hvorefter tanken fyldes op. Der skal være konstant omrøring under påfyldning og kørsel. Sprøjtøvesken udsprøjtes straks efter tilberedningen.

CERIDOR MCPA 750 kan blandes med de fleste øvrige plantebekæmpelsesmidler, med undtagelse af vækstreguleringsmidler indeholdende ethephon. CERIDOR MCPA 750 bør ikke blandes med mangansulfatholdige produkter.

Sprøjteteknik

Vind- og afdrift skal undgås. Vælg en bomhøjde på 40-45 cm over afgrøden og sprøjt kun, når vindhastigheden er lav (under 3 m/s). Husk afstand på mindst 2 meter til søer og vandløb.

ISO - Alm. fladsprededyser ved 3 bar tryk

Dysetørrelse	Ydelse (l/min)	Hastighed km/t	Væskemængde (l/ha)
02	0,8	6,5	148
025	1,0	6,0	200
04	1,6	6,4	300

Hvor der er risiko for afdrift, bør ovennævnte fladsprededyser erstattes af de såkaldte low-drift dyser, der reducerer antallet af små dråber væsentligt.

Rengøring af sprøjtjen efter afsluttet behandling.

Efter endt sprøjtearbejde skal sprøjtjen og traktor rengøres enten i marken eller på vaskepladsen. En uvasket sprøjte skal placeres i den behandlede mark på vaskepladsen eller under tag. Sprøjtjen skal være monteret med spuledyser til invendig rengøring af tanken og sprøjtjen skal være monteret med separat vandtank med tilstrækkelig kapacitet således at restsprøjtøve kan fortyndes og der kan foretages en grundig rengøring i marken. Restsprøjtøve 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 herved overskrides). Rengøring i øvrigt foretages med egnede rengøringsmidler. Samtidigt med at filtre, slanger og dyser kontrolleres for urenheder og eventuelle belægninger. Vaskevandet opsamles i egnede beholdere og udbringes iht. gældende regler.

I øvrigt henvises til Miljøstyrelsens vejledning angående påfyldning og vask af sprøjte til udbringning af bekæmpelsesmidler, jfr. Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 268 af 31. marts 2009.

Tankspuledyse: Er en sådan monteret, lettes rengøringen meget, da der spares både tid og vand. I stedet for at anvende en fuld tank, som beskrevet ovenover i trin 2, er det i stedet nok at fylde 100-150 liter vand i en 1000 liters tank (10-15 %), og så lade tankspuledysen arbejde i den angivne tid. Tankspuledysen anvendes også ved skylninger med rent vand, eftersom den sikrer, at tanken skylles overalt indvendigt.

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. Skylløvet hældes op i sprøjtøvesken.

Emballagen må ikke genbruges.

Lagring:

CERIDOR MCPA 750 bør opbevares frostfrit i uåbnet og ubeskadiget originalemballage beskyttet mod direkte sollys og andre varmekilder. Ved korrekt opbevaring er produktet holdbart i minimum 2 år fra produktionsdatoen. Mange forskellige, især også lokalt og regionalt betingede, faktorer kan påvirke produktets virkning. Herunder hører f.eks. vejr- og jordforhold, kulturplantesorter, sædskifte, behandlingstidspunkter, doseringer, blandinger med andre produkter, forekomst af organismer, som er resistente overfor det aktive stof, sprøjteteknik osv. Under særlig ugunstige betingelser kan en ændring i midlets virkning eller en beskadigelse af kulturplanterne derfor ikke udelukkes. Fabrikanten eller forhandleren fra skriver sig ethvert ansvar for sådanne følger.