

19 MRS. 2001

for pakninger på: 20 L
Miljøstyrelsen

OK 500

Ukrudtsmiddel. - Må kun anvendes til visse former for ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning

Analyse: Glyphosat: 360 g/l, svarende til 30 %. - Isopropylaminsalt: 480 g/l.

Indhold: 20 liter

Ukrudtsmiddel nr. 271-2. Omfattet af Miljø- og Energiministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler

For skader opstået under transport og lagring og ved forkert brug af vore produkter, kan vi ikke tage ansvar.

OK 500 virker også over for kulturplanter; visse af kulturerne er endog meget følsomme. Vær derfor opmærksom på at undgå vinddrift hen over naboafgrøder. Efter sprøjtning med OK 500 bør der være mindst 6 timers tørvej, helst mere, for at sikre fuld optagelse af det aktive stof. Virkningen af OK 500 vil normalt vise sig efter 10 -12 dage, alt efter forholdene på sprøjtetidspunkt og hvilke plantearter, der er behandlet.

Dysevalg: Fladspededyse, f.eks. Hardi 4110-14 eller 4110-16, eller low-drift dyse.

ADVARSEL

Irriterer øjnene (R36)

Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet (R51/R53)

Arbejdstilsynets regler om arbejdets udførelse og brug af personlige værnemidler skal følges ved anvendelse, jf. Leverandørbrugsanvisningen samt f.eks. informationsmateriale fra fra Arbejdstilsynet om bekæmpelsesmidler.

Vask huden efter arbejde.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til:

Ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning i korn, korsblomstrede afgrøder, ærter, hestebønner og græs.

Må ikke behandles senere end 10 dage før høst.

Ukrudtsbekæmpelse under frugtræer indtil 1 måned før høst og om efteråret efter høst.

Ukrudtsbekæmpelse efter såning og før fremspiring samt selektiv ukrudtsbekæmpelse i jordbrug ved hjælp af specielt udstyr.

Ukrudtsbekæmpelse i ikke spiselige havebrugs-, planteskole- og skovkulturer samt på jernbaner.

Må ikke anvendes til:

Ukrudtsbekæmpelse på arealer med belægninger af sand, grus, fliser, sten og lignende.

Ukrudtsbekæmpelse på offentlige arealer i perioder, hvor der findes spiselige bær og frugter på arealet.

Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb og søer m.v.).

Opbevares utilgængeligt for børn.

Må ikke opbevares sammen med nærings- og nydelsesmidler samt foderstoffer.

FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

Øjenkontakt: Skyl omgående med store mængder vand. Kontaktlinser fjernes, hvis det kan gøres nemt.

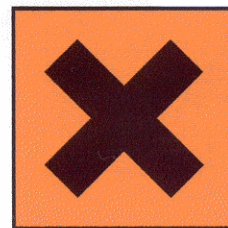
Hudkontakt: Fjern forurenede tøj, armbåndsur og smykker. Vask angrebet hud med store mængder vand. Vask tøj før genbrug.

Indånding: Anbring i frisk luft.

Indtagelse: Opkastning må ikke fremtvinges. Kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket.

Råd til læger: Behandles symptomatisk. Undersøg for pulmonal dysfunktion. Mål blodtrykket. Ingen diagnostiske symptomer på systemisk forgiftning med dette produkt. Hold patienten under observation, indtil tilstanden er tilfredsstillende og stabil.

Antidot: Behandling med atropin og oximer er uegnet.



Lokalirriterende

BRUGSANVISNING - OK 500

OK 500 anvendes til bekæmpelse af kvikgræs og andet flerårigt græs. Det kan også anvendes til nedvisning i korn og tokimbladet ukrudt samt korsblomstrede afgrøder og ærter.

OK 500 virker ved, at det optages gennem bladene og fordeler sig med plantens saftstrøm bl.a. ud i rodnettet. Efter 10 dage vil denne transport normalt være tilendebragt, og man kan f.eks. foretage den planlagte jordbehandling. Udsprøjtningen af OK 500 foretages på tørre planter.

Den bedste effekt opnås, når planterne er i god vækst - altså almindelig temperatur, tilpas jordfugtighed og høj luftfugtighed. Hvis OK 500 anvendes under andre forhold, må langsommere effekt forventes.

Forholdsregler ved spild og bortskaffelse af tom emballage og rester:

Spild: Opsuges i sand eller andet neutralt, sugende materiale og anbringes i lukket plastbeholder, der transporteres til den kommunale affaldsordning for farligt affald eller til Kommunekemi. Væsentligt forurenede jord afgraves og fjernes på samme måde.

Ved spild i vandløb aflukkes evt. forbindelser til dambrug.

Tom emballage og rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for farligt affald. Dog kan den tomme emballage bortskaffes til anden kommunal affaldsordning, hvis emballagen er blevet skyllet grundigt med vand. Skyllevandet hældes op i sprøjtevæskan.

Sikkerhed ved oplagring:

Opbevares frostfrit.

ANVENDELSESOMRÅDER

Stubmarker:

Til bekæmpelse af kvik og andre græsser, samt tokimbladet ukrudt og spiret spildfrø. Kvikken skal have 3-6 blade og være ca. 15-20 cm høj. For at opnå det bedste resultat må halm og lignende fjernes. Dosering: 4 l/ha (100-200 l/vand ha).

Korn før høst:

Til at bekæmpe kvik, andre græsser og tokimbladet ukrudt. Alle kornarter og sorter kan behandles. Korn skal behandles senest 10 dage før høst. Kernerne skal være hårde, og når man sætter neglene i kernen skal neglemærker kunne ses. Vandindholdet skal være under 30 % i den mindst modne del af marken.

Dosering: 3 l/ha i 100-200 l vand/ha.

Ærter før høst:

OK 500 anvendes i ærter til modenhed, til nedvisning og til bekæmpelse af kvik, andre græsser, samt tokimbladet ukrudt. Ærterne behandles når 70-75% af marken har skiftet farve, gulgrøn til gulbrun. Det betyder, at ærterne fra de øverste bælg skal være til at dele med fingrene. Ærternes vandindhold: 30 %. Behandlingen skal foretages

mindst 10 dage før høst. Ærter til udsæd må ikke behandles.

Dosering:

Kvikbekæmpelse 3 l/ha
Nedvisning af vanskeligt ukrudt så som pileurt,
kamille, gul okseøjø og forglemmigej 4 l/ha
Nedvisning af ærter 4 l/ha
Vandmængde: 100-200 l/ha

Hestebønner:

Behandling foretages efter samme system som ærter. Behandlingsstadiet for hestebønner er når 2/3-3/4 af bælgene har skiftet farve dvs. normalt 10-14 dage før høst. Må ikke anvendes på bønner, der skal anvendes til udsæd.

Dosering: Kvikbekæmpelse 3 l/ha
Nedvisning 4 l/ha
Vandmængde: 100-200 l/ha

Græs:

Før sidste slæt sprøjtes når græs og kvik er 10-20 sm høj, og når græsmarken ønskes omlagt. Sprøjt mindst 10 dage før sidste slæt tages. Græsset må anvendes til alle normale formål.

Dosering: 3-4 l/ha i 100-200 l vand/ha. OK 500 kan også anvendes på gamle græsmarker, der ønskes omlagt.

Dosering: 4-6 l/ha. Frøgræsstub: 4 l/ha. Rødsvingel og engrapgræs dog 5-6 l/ha.

Grankulturer:

I rødgran, Normansgran og Kæmpegran kan OK 500 anvendes om efteråret, når strækningvæksten er afsluttet og forårsskuddene er modne og endekopperne er dannede. Tidligst når granerne er groet fast på blivende sted.

Dosering: 2-3,5 l/ha i 400-500 l vand/ha.

I andre træculturer kan uønsket vegetation behandles ved afskærmet sprøjtning eller ukrudststrøgning. Foretages når ukrudtet er i aktiv vækst. Kulturen må ikke rammes eller komme i berøring med OK 500.

Jernbaner samt udyrkede og utilplantede arealer:

OK 500 kan anvendes gennem hele vækstsæsonen med 4-6 l/ha. Ukrudtet bør være veludviklet og i aktiv vækst på behandlingstidspunktet. På tæt og kraftig ukrudtsbestand anvendes 6 l/ha. 10 dage efter behandling kan jorden evt. bearbejdes og tilplantes.

Vandmængde: 200-300 l/ha.

Må ikke anvendes på arealer med belægninger af sand, grus, fliser, sten o.lign.

**danagri APS,
Store Kongensgade 67C, 1264 København K**