



AGROS CURZATE

Svampemiddel

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesydomme i kartofler.

Etiket nr.: **I**
GODKENDT

26 NOV. 2009

for pakninger på: **10 Kg**
Miljøstyrelsen

DEKLARATION

Svampemiddel nr.: 650-40
Analyse: Mancozeb 680 g/kg
Cymoxanil 45 g/kg
Formulering: Granulat

Emballage:

10 Kg

ADVARSEL

For at nedsætte risikoen for mennesker og miljø skal brugsanvisningen følges nøje.

R43: Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.

R 63: Mulighed for skade på barnet under graviditeten.

R50/53: Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

Undgå kontakt med huden. Brug særligt arbejdstøj. Brug egnede beskyttelses-handsker under arbejdet.

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for anvendelsen. Læs nærmere i den eventuelt lovpligtige leverandørbrugsanvisning samt i Arbejdstilsynets informationsmateriale om bekæmpelsesmidler.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesydomme i kartofler og ikke senere end 14 dage før høst. Perioden mellem 3 sammenhængende behandlinger skal være mindst 14 dage

Må ikke anvendes mod andre skadevoldere og ikke i højere doseringer end de i brugsanvisningen nævnte.

Må ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand.

Undgå at forurene vandmiljøet med produktet eller beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand. Undgå forurening via dræn fra gårdspladser og veje.

Må ikke tømmes i kloakfløb.

Opbevares utilgængeligt for børn.

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

Xn



Sundhedsskadelig

N



Miljøfarlig

Brugsanvisning

Generelt

Agros Curzate anvendes til forebyggende bekæmpelse af skimmel og bladpletskimmel på kartofler. Cymoxanil er lokalsystemisk og mancozeb er et kontaktmiddel, herved supplerer aktivstofferne hinanden. Agros Curzate kan bruges til alle typer af kartofler.

Forhold, dosering og bemærkninger

Forhold	Dosering	Bemærkninger
Lav risiko Tætte forhold og lav smitterisiko	2,0 kg/ha	Maks 7 dages interval
Høj risiko Vandede afgrøder og varme, fugtige og våde dage	2,2 kg/ha	Interval 10 - 14 dage Maks 7 dages interval
Meget høj risiko Günstige forhold for smitte. Varme perioder og høj luftfugtighed	2,2 kg/ha	Maks 5-7 dages interval

Bedste effekt opnås ved forebyggende behandling med 7-10 dages interval

Der må maksimalt udføres 7 behandlinger pr sæson

Sprøjteteknik

Det er vigtigt, at sprøjteudstyret er rent ved påbegyndelse af sprøjtningen. Der anvendes vandmængder fra 150 til 250 liter per hektar. Det er vigtigt at Agros Curzate fuldstændig dækker bladene. I kraftige afgrøder anvendes højeste vandmængde.

Sprøjteteknik			
Dyse	Bar	Km/time	l/ha
ISO-F-02-110 Gul	3	6,5	150
ISO-F-025-110 Lilla	3	6,5	200
ISO-F-03-110 Blå	3	5,7	250

Resistensstrategi

For at undgå opbygning af resistens skal der bruges midler med forskellig virkemekanisme. Dette kan enten ske ved tandblanding eller ved at variere middelvalget. Sørg for at midlerne har forskellig virkemekanisme.

Tilberedning af sprøjtevæske

Det er vigtigt, at sprøjteudstyret er rent inden sprøjteopgaven. Fyld $\frac{3}{4}$ tanken med vand og tilsæt derefter den beregnede mængde Agros Curzate. Efter nogle minutter vil midlet være opløst og fordelt i væsken. Fyld tanken efter med vand. Fortsæt omrøringen indtil sprøjtningen er afsluttet.

Optimale virkningsforhold

For at sikre vedhæftningsevnen skal der sprøjtes på tørre planter og ikke umiddelbar inden der kommer regn eller markvanding.

Tankblanding

Agros Curzate kan blandes med de mest gængse produkter, som bruges på behandlingstidspunktet. Læs altid blandingspartnerens brugsanvisning nøje.

Rengøring af sprøjtemateriel

Sprøjten tømmes helt for sprøjtevæske i marken. Sprøjten skylles grundigt med rent vand. Skyllevandet udsprøjtes på et allerede behandlet areal. Fyld 100-200 liter vand i sprøjten og tilsæt et egnet rensmiddel. Lad omrøringen køre ca. 15 minutter og sprøjt derefter skyllevandet ud på et allerede behandlet areal. Skyl efter med rent vand, som udsprøjtes på det allerede behandlede areal.

Lagring

Agros Curzate skal opbevares frostfrit og tørt i uåbnet og ubeskadiget originalemballage beskyttet mod direkte sollys og andre varmekilder.

Bortskaffelse af tom emballage

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 genanvendes.

Bemærk

Agros fralægger sig alt ansvar for produktets effekt herunder skader og følgeskader, som er opstået i forbindelse med ikke forskriftsmæssigt brug eller opbevaring.

Vejrlig, sorter, resistens, behandlingsteknik og jordbundsforhold kan påvirke effekten.

Førstehjælp:

Generelle anvisninger: Aftag forurenede tøj. Ved besvær gå til lægen og medbring etiketten
Indånding: Ro, frisk luft og lægehjælp.
Hudkontakt: Kommer stoffet på huden vaskes straks med store mængder vand.
Øjenkontakt: Fjern kontaktlinser. Spil øjet op og skyl grundigt med vand.
Indtagelse: Skyl munden grundigt og drik rigeligt vand. Undgå opkastning.

Registreringsindehaver: Agros, Jernbanegade 27, 6000 Kolding • tlf. 3013 2327 • E-mail: to@agros.dk