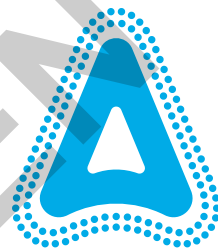


ORIOUS® 200 EW

Svampemiddel

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i korn, raps og frøgræs.

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



ADAMA

Analyse:

Tebuconazol 200 g/L (19,8% w/w)

Formulering:

Midlet er en olie i vand emulsion (EW)

Svampemiddel nr.: 396-24

Virkemåde: FRAC 3

Indeholder 2-ethylhexyllactat kolophonium. Kan udløse allergisk reaktion (EUH 208).

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

Fabrikationsnummer og produktionsdato:

se emballagen

Holdbarhed:

Minimum 2 år fra produktionsdatoen

Godkendelsesindehaver:

ADAMA Registrations B.V.

P.O. Box 355

NL-3830 GK Leusden

Holland

www.adama.com

5 L e

© ADAMA Makhteshim Ltd.

Scan for brug



ANFORIDKSLT/02/A
971005865/201609

ORIOUS® 200 EW



Svampemiddel

Svampemiddel

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i korn, raps og frøgræs.

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

ADVARSEL

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

Forårsager alvorlig øjenirritation (H319).

Mistænkt for at skade det ufødte barn (H361d).

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

Bær beskyttelseshandsker/ beskyttelsestøj/ øjenbeskyttelse og ansigtsbeskyttelse (P280).

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 bekæmpelse af svampesygdomme i korn, raps og frøgræs.

Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

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

Må i hvede, rug, havre, triticale, byg og raps ikke anvendes senere end vækststadiet BBCH 69.

Halm fra frøgræs må ikke anvendes foder.

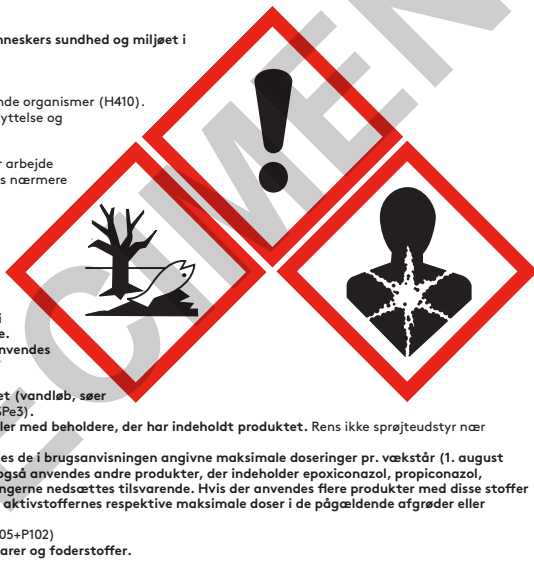
Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe3).

Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjtestyr nær overfladevand (SP1).

For at beskytte grundvandet må der højst anvendes de i brugsanvisningen angivne maksimale doseringer pr. vækstår (1. august - 31. juli). Der må endvidere i samme vækstår ikke også anvendes andre produkter, der indeholder epoxiconazol, propiconazol, tebuconazol eller difenoconazol med mindre doseringerne nedsættes tilsvarende. Hvis der anvendes flere produkter med disse stoffer skal doseringerne beregnes forholdsæssigt ud fra aktivstoffernes respektive maksimale doser i de pågældende afgrøder eller afgrødestadier jf. brugsanvisningerne. (SPe1)

Opbevares under lås og utilgængeligt for børn. (P405+P102)

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.



FØRSTEHJÆLP

Generelt

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

VED EKSPONERING eller mistanke om eksponering: Søg lægehjælp (P308+P313).

Indånding: Søg frisk luft. Flyt den tilskadede ud i frisk luft, hold vedkommende varm og i hvile. Søg lægehjælp, hvis der udvikler sig skadelig virkning.

Hudkontakt: Fjern forurenede tøj. Vask huden med vand og sæbe. Forurenede tøj bør vaskes, for det anvendes igen.

VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. (P305+P351+P338). Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp (P337+P313).

Indtagelse: Fremkald ikke opkastning. Søg omgående læge og vis etiketten eller sikkerhedsdatabladet.



UN 3082



DENMARK

ANFORIDK5LT/02/B
97100586D/201609



ORIOUS® 200 EW



Spvampemiddel

Spvampemiddel

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i korn, raps og frøgræs.

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

ADVARSEL

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

Forårsager alvorlig øjenirritation (H319).

Mistænkt for at skade det ufødte barn (H361d).

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

Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjebeskyttelse og ansigtsbeskyttelse (P280).

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

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i korn, raps og frøgræs.

Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

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

Må i hvede, rug, havre, triticale, byg og raps ikke anvendes senere end vækststadiet BBCH 69.

Halm fra frøgræs må ikke anvendes foder.

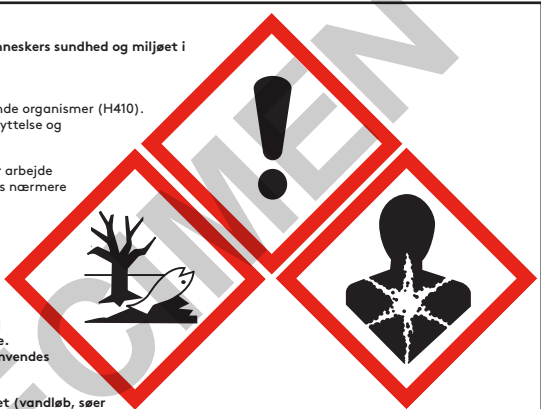
Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe3).

Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjtestyr nær overfladevand (SP1).

For at beskytte grundvandet må der højst anvendes de i brugsanvisningen angivne maksimale doseringer pr. vækstår (1. august - 31. juli). Der må endvidere i samme vækstår ikke også anvendes andre produkter, der indeholder epoxiconazol, propiconazol, tebuconazol eller difenoconazol med mindre doseringerne nedsættes tilsvarende. Hvis der anvendes flere produkter med disse stoffer skal doseringerne beregnes forholdsvis mæssigt ud fra aktivstoffernes respektive maksimale doser i de pågældende afgrøder eller afgrødestadier jf. brugsanvisningerne. (SPe1)

Opbevares under lås og utilgængeligt for børn. (P405+P102)

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.



FØRSTEHJÆLP

Generelt

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

VED eksponering eller mistanke om eksponering: Søg lægehjælp (P308+P313).

Indånding: Søg frisk luft. Flyt den tilskadede ud i frisk luft, hold vedkommende varm og i hvile. Søg lægehjælp, hvis der udvikler sig skadelig virkning.

Hudkontakt: Fjern forurenede tøj. Vask huden med vand og sæbe. Forurenede tøj bør vaskes, for det anvendes igen.

VED KONTAKT MED ØJENENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. (P305+P351+P338). Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp (P337+P313).

Indtagelse: Fremkald ikke opkastning. Søg omgående læge og vis etiketten eller sikkerhedsdatabladet.



8 718077 001012 >

UN 3082



DENMARK

ANFORIDK51T/02/8
97100586D/2016/09

Afgrøder/sygdomme

Orius® 200 EW må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i korn, raps og frøgræs. Doseringer anvendes ved forbyggende behandlinger og ved begyndende og etableret sygdomsangreb. I frøgræs generelt anvendes Orius® 200 EW mod meldug og rust. Mod skoldplet og *Mastigosporium* i hundegræs samt mod net- og bladplet i rajrgræs sprøjtes ved begyndende angreb.

Afgrøde	Sygdom	Anvendelses-tidspunkt	Dosering
Hvede	Meldug (<i>Blumeria graminis</i>)* Gulrust (<i>Puccinia striiformis</i>) Brunrust (<i>Puccinia triticina</i>) Hvedebrunplet (<i>Stagonospora nodorum</i>). Moderat effect på hvedegråplet (<i>Septoria tritici</i>)* Aksfusarium (<i>Fusarium spp</i>)	Vs 30-69	1,25 L/ha Maks. 1 sprøjtning pr sæson fordelt på en eller en split behandling
Vinterbyg	Meldug (<i>Blumeria graminis</i>)* Bygrust (<i>Puccinia hordei</i>) Moderat effekt på: Bygbladplet (<i>Pyrenophora teres</i>) Skoldplet (<i>Rhynchosporium secalis</i>)	Vs 30-69	1,25 L/ha Maks. 1 sprøjtning pr sæson fordelt på en eller en split behandling
Vårbyg	Meldug (<i>Blumeria graminis</i>)* Bygrust (<i>Puccinia hordei</i>) Moderat effekt på: Bygbladplet (<i>Pyrenophora teres</i>) Skoldplet (<i>Rhynchosporium secalis</i>)	Vs 30-69	1,25 L/ha Maks. 1 sprøjtning pr sæson fordelt på en eller en split behandling
Triticale	Meldug (<i>Blumeria graminis</i>)* Gulrust (<i>Puccinia striiformis</i>) Brunrust (<i>Puccinia recondita</i>) Hvedebrunplet (<i>Stagonospora nodorum</i>). Moderat effekt på: Skoldplet (<i>Rhynchosporium secalis</i>)	Vs 30-69	1,25 L/ha Maks. 1 sprøjtning pr sæson fordelt på en eller en split behandling

Afgrøde	Sygdom	Anvendelses- tidspunkt	Dosering
Rug	Meldug (<i>Blumeria graminis</i>)* Brunrust (<i>Puccinia recondita</i>) Moderat effekt på: Skoldplet (<i>Rhynchosporium secalis</i>)	Vs 30-69	1,25 L/ha Maks. 1 sprøjtning pr sæson fordelt på en eller en split behandling
Havre	Meldug (<i>Blumeria graminis</i>)* Kronrust (<i>Puccinia coronata</i>)	Vs 30-69	1,25 L/ha Maks. 1 sprøjtning pr sæson fordelt på en eller en split behandling
Frøgræs	Rust på frøgræs (<i>Puccinia spp</i>) Moderat effekt på Meldug (<i>Blumeria graminis</i>)* <i>Mastigosporium</i> i hundegræs Skoldplet (<i>Rhynchosporium orthosporum</i>) i hundegræs Bladplet (<i>Helminthosporium spp</i>) i rajgræs	Vs 31-55	0,6 L/ha Maks. 1 sprøjtning pr sæson fordelt på en eller en split behandling
Raps (vinter- og vårrops)	Rodhalsråd (<i>Leptosphaeria maculans</i> , <i>Phoma lingam</i>) Storknoldet knoldbægersvamp (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>) Moderat effekt på Gråskimmel (<i>Botrytis cinerea</i>) Skulpesvamp (<i>Alternaria brassicae</i>)	Efterår Vs 14-20 blomstring, Vs 60-69	0,875 L/ha 1,25 L/ha Der kan kun sprøjtes enten efterår (phoma) eller forår

* Udfor meldug er angivet en *, fordi fuld effekt bedst opnås ved forebyggende sprøjtninger, mens effekten kun er moderat ved sprøjtning på etablerede angreb.

Orius® 200 EW er særdeles effektiv mod disse afgrøders mest betydende sygdomme som meldug, gulrust, akksfusarium, bygrust, gråskimmel, storknoldet knoldbægersvamp og skulpesvamp. Produktet har moderat effekt mod hvedegråplet, skoldplet og bygbladplet.

Hvis f.eks. Orius® 200 EW blandes eller anvendes i sekvens med andre produkter, der indeholder epoxiconazol, propiconazol, tebuconazol eller difenoconazol, skal der tages højde for, at den totale mængde aktivstof ikke må overskride, hvad der svarer til 1 normaldosering (1 N) per sæson. Tabellen angiver, hvad normaldoseringen (1N=100%) er for de 4 aktivstoffer.

Hvis man f.eks. bruger 0,63 Orius® 200 EW (= 125 g tebuconazol) i hvede svarer dette til 50% af den tilladte azol-dosering. Man har derefter mulighed for yderligere at bruge 50% af de nævnte aktivstoffer i tabellen. Sæsonen går fra såning til høst.

Doseringer (g aktivstof/ha), som modsvare en maksimal dosering (1N) af de 4 aktivstoffer i forskelle afgrøder

	Vintersæd	Vårsæd	Frøgræs	Raps
Epoxiconazol	125 (=100%)	125 (=100%)	125 (=100%)	Ikke tilladt
Propiconazol	250 (=100%)	250 (=100%)	250 (=100%)	Ikke tilladt
Difenoconazol	250 (=100%)	Ikke tilladt	Ikke tilladt	Ikke tilladt
Tebuconazol	250 (=100%)	250 (=100%)	250 (=100%)	250 (forår)* 175 (efterår)

For tebuconazol i raps gælder, at hvis man kun sprøjter i forår/sommer, så må man max. anvende 250 g i sæsonen. Grundet større udvaskningsrisiko om efteråret så gælder det dog, at hvis man sprøjter om efteråret med tebuconazol, så må den samlede mængde for sæsonen ikke overskride 175 g.

Raps

Efterår: Mod rodhalsråd (*Phoma*) i vinterraps behandling om efteråret i vækststadium 14-20. Vær opmærksom på, at ved behandling mod rodhalsråd om efteråret kan rapsen udvise laver plantehejde. Dette har ingen negativ indflydelse på overvintringen eller væksten i foråret.

Resistensstrategi

Tebuconazol, aktivstoffet i Orius® 200 EW, tilhører FRAC-gruppe 3, som vurderes at have en medium risiko for at udvikle resistens. Gentagne behandlinger med midler med samme virkemekanisme øger risikoen for udvikling af resistens. Der er observeret nedsat følsomhed hos *Septoria tritici* svampen over for triazol.

For at for at mindske risikoen for resistensudvikling bør den enkelte triazol kun anvendes 2 gange pr sæson, mens triazol generelt maksimalt bør anvendes tre gange pr vækstsæson under hensyntagen til at den miljøeffekterne overholdes.

Tilberedning af sprøjtevæske

Fyld tanken halvt med vand, tilsæt Orius® 200 EW under omrøring. Der omrøres under udsprøjtningen, som bør afsluttes inden for få timer efter opblanding.

Tankblandinger

Alle nævnte produkter kan anvendes i tankblanding med Orius® 200 EW, under forudsætning af, at brugstidspunktet for produkterne er sammenfaldende. Uanset hvilken blandingspartner der anvendes er det vigtigt, at begge etikette-forskrifter overholdes.

Ukrudtsmidler: Ally® ST, Express® ST, Harmony®, Harmony® Plus ST, Hussar® OD, Matricon™, Oxitriol® CM, Primus®, Starane™ 180 S, Tomahawk® 180 EC.

Svampemidler: Amistar®, Opera®, Maredo® 125 SC, Bumper® 25 EC, Tilt® 250 EC, Comet®.

Insektmidler: Mavrik® 2F, Pirimor® G, Karate® 2,5 WG.

Vækstreguleringsmidler: Cycocel®, Moddus® M.

Mikronæringsstoffer: mangansulfat, manganhelat, magnesiumsulfat

Ved blandinger læses blandingspartnerens etikette, hvorefter der iblandes den mængde som bliver foreslået.

Optimale virkningsforhold

Orius® 200 EW bekæmper svampesygdomme så snart afgrøden er i vækst dvs. fra 6°C. Ved stærk solskin og temperature over 25° C, bør udspøjtningen først udføres efter kl. 20.00 eller før kl. 06.00. Regn 1 time efter behandling påvirker ikke effekten.

RENGØRING AF SPRØJTEUDSTYR

Efter endt sprøjtearbejde skal sprøjte og traktor rengøres enten i marken eller på vaskepladsen. En uvasket sprøjte skal placeres i den behandlede mark, på vaskepladsen eller under tag. Sprøjten skal være monteret med spuledyser til indvendig rengøring af tanken og sprøjten skal være monteret med separat vandtank med tilstrækkelig kapacitet således, at restsprøjtevæske kan fortyndes og at der kan foretages en grundig rengøring i marken. Restsprøjtevæske skal på passende vis fortyndes 50 gange med vand og udspøjttes i den behandlede mark (uden at den maksimalt tilladte dosering for det pågældende middel herved overskrides).

Rengøring i øvrigt foretages med egnede rengøringsmidler (se evt. etiketten på det sidst anvendte middel for specifikke anvisninger) samtidig 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 Miljøstyrelsen vejledning angående påfyldning og vask af sprøjter til udbringning af bekæmpelsesmidler, jf. Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1752 af 14. december 2015.

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. Skyllevandet hældes op i sprøjtevæsken.

Emballagen må ikke genbruges.

PRODUKTANSVAR

ADAMA fralægger sig ethvert ansvar for produktets skader og følgeskader, som er opstået i forbindelse med ikke forskriftsmæssig brug eller opbevaring af produktet. Ved tvivlsspørgsmål bedes De venligst rette henvendelse til Deres leverandør.

Vigtigt: Læs altid advarselsteksten før brug.

Varemærke registrere af:

Ally®, Express®, Harmony® - E.I. duPont de Nemours & Co.;

Hussar®, Oxitril® - Bayer Group;

Matrigrion™, Primus®, Starane® - Dow AgroSciences LLC;

Tomahawk® - ADAMA Agan Ltd.;

Amistar®, - Syngenta Ltd.;

Comet®, Cycocel®, Opera® - BASF;

Maredo®, Mavrik® - ADAMA Irvita N.V.;

Bumper® - ADAMA Makhteshim Ltd.;

Karate®, Moddus®, Pirimor®, Tilt® - Syngenta Participations AG.

ORIOUS® 200 EW

Svampemiddel

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesydomme i korn, raps og frøgræs.

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

Analyse:

Tebuconazol 200 g/L (19,8% w/w)

Formulering:

Midlet er en olie i vand emulsion (EW)

Svampemiddel nr.: 396-24

Virkemåde: FRAC 3

Indeholder 2-ethylhexyllactat kolophonium. Kan udløse allergisk reaktion (EUH 208).

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

Fabrikationsnummer og produktionsdato:

se emballagen

Holdbarhed:

Minimum 2 år fra produktionsdatoen

Godkendelsesindehaver:

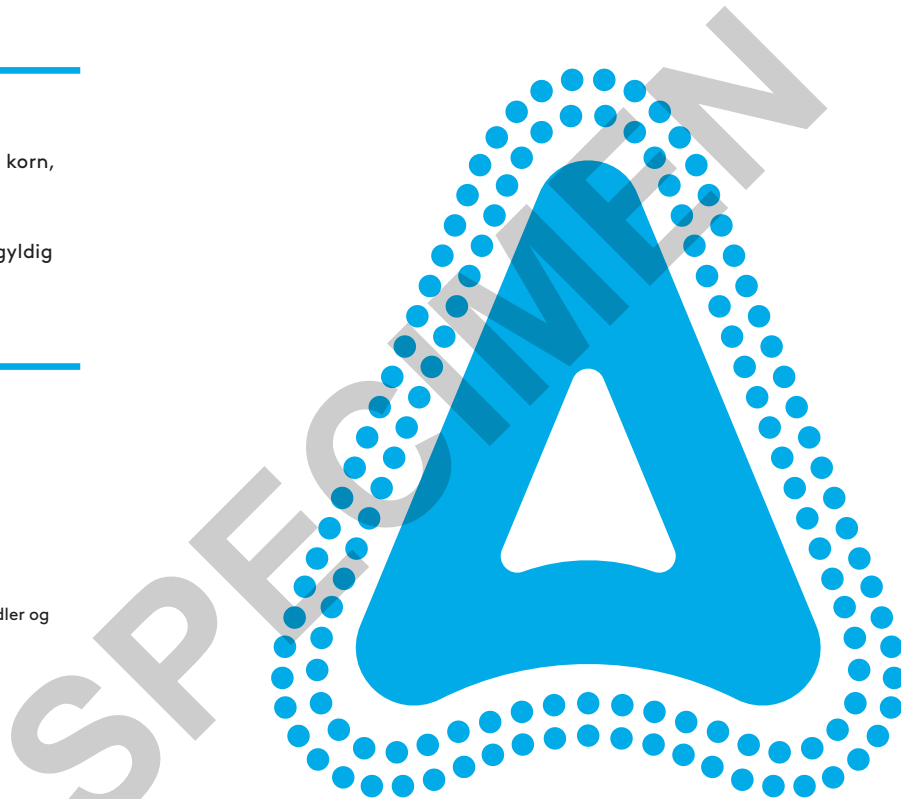
ADAMA Registrations B.V.

P.O. Box 355

NL-3830 GK Leusden

Holland

www.adama.com



ADAMA

4 x 5 L

© ADAMA Makhteshim Ltd.

ANERIDK5LT/02/C1
97100586F/201609

ORIOUS® 200 EW

ORIOUS® 200 EW

Svampemiddel

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i korn, raps og frøgræs.

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



Analyse:
Tebuconazol 200 g/L (19,8% w/w)
Formulering:
Midlet er en olie i vand emulsion (EW)
Svampemiddel nr.: 396-24
Virkemåde: FRAC 3

Indeholder 2-ethylhexyllactat kolophonium. Kan udløse allergisk reaktion (EUH 208).

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

Fabrikationsnummer og produktionsdato:
se emballagen
Holdbarhed:
Minimum 2 år fra produktionsdatoen

Godkendelsesindehaver:
ADAMA Registrations B.V.
P.O. Box 355
NL-3830 GK Leusden
Holland
www.adama.com

© ADAMA Makhteshim Ltd.

4 x 5 L

Scan for brug



Svampemiddel

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i korn, raps og frøgræs.
Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt og kræver gyldig autorisation.

ADVARSEL

Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401).
Forårsager alvorlig øjenirritation (H319).
Mistænkt for at skade det ufødte barn (H361D).
Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer (H410).
Bær beskyttelseshandsker/ beskyttelsestøj/ øjenbeskyttelse og ansigtsbeskyttelse (P280).

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 bekæmpelse af svampesygdomme i korn, raps og frøgræs.

Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

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

Må i hvede, rug, havre, triticale, byg og raps ikke anvendes senere end vækststadiet BBCH 69.

Halm fra frøgræs må ikke anvendes foder.

Må ikke anvendes nærmere end 10 m 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).

For at beskytte grundvandet må der højest anvendes de i brugsanvisningen angivne maksimale doseringer pr. vækstår (1. august - 31. juli). Der må endvidere i samme vækstår ikke også anvendes andre produkter, der indeholder epoxiconazol, propiconazol, tebuconazol eller difenoconazol med mindre doseringerne nedsættes tilsvarende. Hvis der anvendes flere produkter med disse stoffer skal doseringerne beregnes forholdsmæssigt ud fra aktivstofferens respektive maksimale doser i de pågældende afgrøder eller afgrødestadier jf. brugsanvisningerne. (SPe1)
Opbevares under lås og utilgængeligt for børn. (P405+P102)

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

FØRSTEHJÆLP

Generelt

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

VED eksponering eller mistanke om eksponering: Søg lægehjælp (P308+P313).

Indånding: Søg frisk luft. Flyt den tilskadede ud i frisk luft, hold vedkommende varm og i hvile. Søg lægehjælp, hvis der udvikler sig skadelig virkning.

Hudkontakt: Fjern forurenede tøj. Vask huden med vand og sæbe. Forurenede tøj bør vaskes, for det anvendes igen.

VED KONTAKT MED ØJNE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. (P305+P351+P338). Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp (P337+P313).

Indtagelse: Fremkald ikke opkastning. Søg omgående læge og vis etiketten eller sikkerhedsdatabladet.



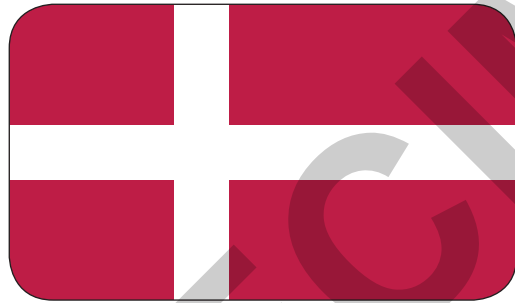
UN 3082



DENMARK

ANFORDRDK5LT/02/C2
971005865/201609

ORIOUS® 200 EW



DENMARK

30 x 20 L



ANEORIDK5LT/02/X
97100586M/201610
4425-OCT16-P

ADAMA
Northern Europe B.V.