



REDIGO[®]
Pro FS 170

1000 liter

Svampemiddel

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i vinter- og vårbyg, vinter- og vårhvede, rug og triticales ved bejdsning i lukkede industrielle anlæg.

Må endvidere anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i havre til eksport ved bejdsning i lukkede industrielle anlæg.

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

01-06-2015



5 705628 618884

Bayer A/S
Bayer CropScience
Arne Jacobsens Allé 13
2300 København S
Telefon 4523 5000
www.cropscience.bayer.dk



Bayer CropScience



ADVARSEL

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

Mistænkt for at skade det ufødte barn (H361d). Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer (H410).

Bemærk! Der dannes et nedbrydningsprodukt (desthioprothioconazol), som er fosterskadende (H360d; kan skade det ufødte barn).

Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj (P280). Anvend de påkrævede personlige værnemidler (P281). Undgå udledning til miljøet (P273). Udslip opsamles (P391).

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 vinter- og vårbyg, vinter- og vårhvede, rug og triticales ved bejdsning i lukkede industrielle anlæg.

Må endvidere anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i havre til eksport ved bejdsning i lukkede industrielle anlæg.

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

Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand/Undgå forurening via dræn fra gårdspladser og veje (SP1).

Må ikke tømmes i kloakfløb.

Det bejdsede korn skal umiddelbart efter bejdsningen emballeres i sække/poser og plomberes.

Det bejdsede korn er bejdsset med Redigo Pro FS 170 som indeholder prothioconazol og tebuconazol. Det bejdsede korn er farligt og må ikke anvendes til menneskeføde eller foder. Beholderen/emballagen må ikke anvendes til brødkorn, andre levnedsmidler og foderstoffer. Det bejdsede korn er meget giftigt for fugle. Ved såning skal det bejdsede korn dækkes med jord. Ikke dækket korn skal opsamles.

Ovenstående indrammede angivelse skal være tydeligt anført på en etikette eller bindemærke, der straks skal fastgøres på beholderen/emballagen på en sådan måde, at etiketten eller bindemærket normalt vil blive siddende indtil indholdet er brugt.

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

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

Førstehjælp

Indånding: Bring personen i frisk luft.

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

Hud: VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt sæbe og vand (P302 + P352).

Øjne: VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning (P305+P351+P338).

Indtagelse: Fremkald ikke opkastning. Søg læge.

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

Brugsanvisning

Redigo Pro FS 170 er et bejdsmiddel til bejdsning af vinterhvede, rug, triticales, vårhvede, vår- og vinterbyg samt i havre til eksport. Redigo Pro FS 270 virker effektivt mod flere frøbårne svampesygdomme. I hvede mod frø- og jordbåren stinkbrand og spireskadende fusariumsygdomme, bl.a. sneskimmel. I rug mod stængelbrand og spireskadende fusariumsygdomme. I triticales mod samme sygdomme som for hvede og rug. I vinter- og vårbyg opnås effekt imod nøgen bygbrand. I havre anvendes Redigo Pro FS 170 imod spireskadende fusarium sygdomme.

Dosering

50 ml Redigo Pro FS 170 pr. 100 kg udsæd.

Tilsætning af vand

For at sikre en tilstrækkelig dækning er det nødvendigt at Redigo Pro FS 170 anvendes ved tilsætning af vand. Dette kan enten ske ved anvendelse af en forblanding (vand + Redigo Pro FS 170) eller ved anvendelse i portionsbejdsere med vandtilsætning. Endelig vandmængde skal tilpasses det enkelte bejdsanlæg, men som udgangspunkt kan der tilsættes 100-200 ml vand/hkg korn således at den totale væskemængde kommer op på 150 - 250 ml/hkg.

Ved anvendelse af forblanding bør der ikke blandes mere end der anvendes på en arbejdsdag.

Virkning mod frøbårne sygdomme

Afgrøde	Sygdom	Bejdsbehold	Dosering
Vinter- og vårhvede	Frø- og jordbåren hvedestinkbrand (<i>Tilletia tritici</i>) Spireskadende svampe (<i>Microdochium nivale</i> , <i>Fusarium spp</i>)	Der bejdses ved forekomst af stinkbrand sporer	50 ml/100 kg korn
Vinter- og vårtriticales	Frø- og jordbåren hvedestinkbrand (<i>Tilletia tritici</i>) Rugstængelbrand (<i>Urocystis occulta</i>) Spireskadende svampe (<i>Microdochium nivale</i> , <i>Fusarium spp</i>)	Der bejdses ved forekomst af stinkbrand sporer	50 ml/100 kg korn
Rug	Rugstængelbrand (<i>Urocystis occulta</i>) Spireskadende svampe (<i>Microdochium nivale</i> , <i>Fusarium spp</i>)		50 ml/100 kg korn
Vinter og vårbyg	Nøgen bygbrand (<i>Ustilago nuda</i>)		50 ml/100 kg korn
Havre (kun til eksport)	Spireskadende sygdomme (<i>Fusarium spp.</i>)		50 ml/100 kg korn

Bejdsanlæg

Bejdsning skal foregå i et egnet bejdsanlæg, der kan udføre en kvalitetsbejdsning. Anlægget bør være i god stand og kalibreret for at udføre tilfredsstillende bejdsning med Redigo Pro FS 170. Sugelangen fra pumpen skal placeres direkte i originalemballagen, for at minimere kontakt med midlet.

Bejdsning

Bejdsning med Redigo Pro FS 170 kan foretages ved temperaturer ned til 0° C. Vær opmærksom på at et underafkølet bejdsanlæg (hvor anlægget er under 0° C) kan give problemer. Såsæd med lav spireevne og/eller lav spirehastighed og/eller vandindhold over 16%, eller udsæd med afskaldede eller sprukne kerner bør ikke bejdses eller anvendes som udsæd.

Bejdsfirmaerne skal underrette de udenlandske opkøbere om, at frøene er bejdsset med Redigo Pro FS 170. Endvidere skal sækkene (poserne) mærkes med nedennævnte tekst, der skal oversættes til modtagerlandets sprog:

Det bejdsede korn er bejdsset med Redigo Pro FS 170 som indeholder prothioconazol og tebuconazol.

Det bejdsede korn er farligt og må ikke anvendes til menneskeføde eller foder. Beholderen/emballagen må ikke anvendes til brødkorn, andre levnedsmidler og foderstoffer. De bejdsede korn er meget giftigt for fugle. Ved såning skal det bejdsede korn dækkes med jord. Ikke dækket korn skal opsamles.

Rengøring

Før og efter bejdsningen bør maskiner, pumper m.m. rengøres grundigt. Redigo Pro FS 170 er vandbaseret. Det betyder, at rengøring kan foretages med vand i maskiner, hvor der udelukkende anvendes Redigo Pro FS 170. Eventuel vaskevand skal bortskaffes som kemisk affald.

Udsåning

Under dårlige såbetingelser bør sådybden maksimalt være 4 cm. Behandlet udsæd bør udsås samme år det er bejdsset.

Resistensdannelse

Det kan ikke udelukkes, at svampe (f.eks. fusarium) udvikler resistens overfor Redigo Pro FS 170. Bayer CropScience hæfter ikke for tab, der kan opstå på denne måde.

Gentagen anvendelse af samme middel eller midler med samme virkemekanisme kan resultere i dannelse af resistens. For at undgå dette, anbefales det med jævne mellemrum at anvende midler med anden virkemekanisme, f.eks. ved at skifte middel med jævne mellemrum.

Prothioconazol og Tebuconazol hører til gruppen af DMI-fungicider (FRAC kode 3). Risikoen for resistensudvikling hos denne gruppe vurderes at være moderat.

I Danmark er der ikke registreret resistens hos de svampe der bekæmpes med Redigo Pro FS 170.

Ansvar

Bayer CropScience fralægger sig ethvert ansvar for produktets skader og følgeskader, som er opstået i forbindelse med ikke forskriftsmæssig brug eller opbevaring af produktet.

Opbevaring

Opbevares frostfrit. Opbrudt emballage skal lukkes omhyggeligt efter brug.

Rester og tom emballage

Indholdet/holderen bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering (P501):

Rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for farligt affald. Tomme beholdere (palletanke) skal returneres til den af forhandleren navngivne modtager.

Helt tomme, lukkede og udvandet rene palletanke, afhentes gratis af firmaet Schütz Container WEB i Tyskland. Bestilling af afhentning foretages ved at udfylde den EuroTicket, der er placeret i metalommen på palletanken. Fax skemaet til det fortrykte fax nummer.

Emballagen må kun genbruges af importør eller producent.

@ is a registered trademark of the Bayer Group 8.2014

Svampemiddel nr. 18-546

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

Analyse

prothioconazol 150 g/l (12,8% w/w)
tebuconazol 20 g/l (1,7% w/w)

Netto 1.000 liter

Flydende

Midlet er et suspensionspræparat til bejdsning.

Fabr. nr. påtrykt emballagen

Produktet er ved korrekt opbevaring og uåbnet emballage holdbart i mindst 2 år efter produktionsdatoen. Dato påtrykt emballagen.

Bayer A/S
Bayer CropScience
Arne Jacobsens Allé 13
2300 København S
Telefon 4523 5000
www.cropscience.bayer.dk



Bayer CropScience

RIFMO	PMR:	Bayer CropScience DK	
	Form.: 362x210	Date: 01-06-2015	<input checked="" type="checkbox"/> Use only for corrections
	Artwork: 1000 ltr.	Country: DK	<input type="checkbox"/> Print Ready PDF for upload to Server
	Job no.: 31-4048/2491	Colour: CMYK	