



# AGROS FLUDIOXONIL

Svampemiddel

Må kun anvendes til bejdning af korn i lukkede industrielle anlæg.

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

Etiket nr: IV  
GODKENDT

31. august 2015

for pakninger på  
Miljøstyrelsen 5L, 20L  
& 50L

## DEKLARATION

Svampemiddel nr.: 650-82

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

Analyse: Fludioxonil 25 g/L (2,4% w/w) ved 20 °C.

Midlet er et suspensionspræparat til bejdning

Batchnummer: Se emballagen.

Produktionsdato: Se emballagen.

Holdbarhed: Producenten garanterer 2 år fra produktionsdato.

Formulering: Flydende.

Godkendelseindehaver: Agros, Buen 5, 6000 Kolding • tlf. 3013 2327 • E-mail: to@agros.dk

Emballage:

# 5 Liter

### FORSIGTIG

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

Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger (H411). 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 lovlige sikkerhedsdatablad.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til bejdning af korn i lukkede industrielle anlæg.

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

Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet (SP1).

Må ikke tømmes i kloakafløb. Det bejdsede korn skal umiddelbart efter bejdningen emballeres i sække/poser og plomberes.

De bejdsede korn er bejdsede med Agros Fludioxonil som indeholder fludioxonil.

De bejdsede korn er farlige og må ikke anvendes til menneskeføde eller foder.

Beholderen/emballagen må ikke anvendes til brødkorn, andre levnedsmidler og foderstoffer.

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 utilgængeligt for børn (P102). Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.



### Førstehjælp:

**Generelle anvisninger:** Aftag forurenede tøj. Ved ubehag gå til lægen og medbring etiketten

**Indånding:** Ro, frisk luft og søg omgående lægehjælp.

**Hudkontakt:** Kommer stoffet på huden, vaskes straks med store mængder vand.

**Øjenkontakt:** Kommer stoffet i øjnene, fjern eventuelle kontaktlinser, skyl straks grundigt med vand og kontakt læge

**Indtagelse:** Skyl munden grundigt og drik rigeligt vand. Undgå opkastning.

### Bejdseteknik

Produktet anvendes i almindelige bejdseanlæg. Bedste resultater opnås i portions anlæg eller kontinuerlige anlæg forsynet med efterblander.

### Virkemåde og virkningsspektrum

I Agros Fludioxonil bruges en formuleringsteknologi, der forbedrer arbejdsmiljøet og øger kapaciteten. Den giver en bedre vedhæftning og fordeling på kernerne udover mindre støv og afsætning på anlægget.

Produktet kan anvendes i de almindeligt forekommende bejdseanlæg. Bedst resultat opnås i protionsanlæg eller kontinuerlige anlæg forsynet med efterblander. Ved behov for tilsætning af vand, 100-200 ml pr hkg forbedres bejdse kvaliteten. Produktet anvendes ved temperaturer over frysepunktet. Husk kalibrering af anlægget.

### Rengøring

Efter bejdning rengøres anlægget med lunkent vand. Ved skift til andre formuleringstyper af bejdsemidler skal hele anlægget inklusiv slanger og rør rengøres først med isopropanol og derefter med lunkent vand. Skyllevandet kan indgå i en senere bejdning eller afleveres til den kommunale affaldsordning for farligt affald.

### Optimale virkningsforhold

Bejdningen skal ske i anlæg som kan sikre en jævn bejdning på kernerne. Kornet skal være af god kvalitet, rensat og fri for urenheder. Produktet skal omrøres inden brug.

### Lagring

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

### Rengøring af sprøjteudstyr

Indvendig rengøring af marksprøjter med præparatfyldt udstyr:

Restsprøjtevæsken og skyllevandet udsprøjtes eller anvendes på det behandlede areal uanset fyldt udstyr. Skyllevandstankens kapacitet skal være så stor, at restsprøjtevæsken kan fortyndes mindst 50 gange.

Ved hjælp af de indvendige spuledyser vaskes sprøjtetanken straks efter

end sprøjtning med vand fra skyllevandstanken. Skyllevandet fordeles så indvendig vask og udsprøjtning kan foregå ad 2-3 gange for at opnå den krævede fortyndingsgrad.

Skyllevandet udsprøjtes på marken under kørsel.

Ved rengøring af sprøjter med direkte injektion gennemskylles og rengøres systemet. Vaskevandet udsprøjtes under kørsel på det behandlede areal

### Udvendig:

Rengøring af marksprøjten og traktor skal ske på det behandlede areal eller på en vaskeplads med opsamling til gyllebeholder eller anden beholder. Rengøring på det behandlede areal forudsætter, at marksprøjten er monteret med udstyr hertil, samt skyllevandskapaciteten er tilstrækkelig. I øvrige henvises til Miljøstyrelsens vejledning angående påfyldning og vask af sprøjter til udbringning af bekæmpelsesmidler, jf. Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 268 af 31. marts 2009.

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

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

Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand/ Undgå forurening via dræn fra gårdspladser og veje.

**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 forbruges i bejdseanlægget. Emballagen må ikke genbruges.

### Bemærk

Agros fralægger sig ethvert ansvar for produktets skader og følgeskader, som er opstået i forbindelse med ikke forskriftsmæssigt brug eller opbevaring af produktet

## Brugsanvisning

### Generelt

Agros Fludioxonil er et kontaktvirkende svampemiddel. Aktivstoffet bliver under bejdning og spiring optaget af kerne og spire. Effekten er god mod hvedestinkbrand, rugstængelbrand og fusariose på rug, triticale, og vårbyg.

### Resistens samt resistensrisiko

Fludioxonil tilhører den kemiske gruppe phenylpyrroles (FRAC code 12) som har lav til medium risiko for at udvikle resistens. Gentagne behandlinger med midler med samme virkemekanisme øger risikoen for udvikling af resistens. Da Agros Fludioxonil kun anvendes 1 gang pr. sæson, kan det anvendes som bejdsemiddel hvert år uden at øge risikoen for resistens.

### Skadegør, dosering og bemærkninger

Vinterhvede, vårhvede, og vårbyg.

Skadegør	Dosering	Afgørde
Hvedestinkbrand, hvedebrunplet, spiringsfusariose på hvede	200 ml/hkg	Vinterhvede, vårhvede og vårbyg
Rugstængelbrand, spiringsfusariose på rug.	200 ml/hkg	Rug
Hvedestinkbrand, hvedebrunplet, stængelbrand, spiringsfusariose på triticale	200 ml/hkg	Triticale