

# AGROS PROPI

Svampemiddel

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

## DEKLARATION

Svampemiddel nr.: 650-81

Analyse: Propiconazol 250 g/l (25%)

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse nr 242 af 18 marts 2011 om bekæmpelsesmidler, jf. § 60-61 i bekendtgørelse nr 702 af 24 juni 2011 om bekæmpelsesmidler samt plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009.

Formulering: Flydende

Emballage: **5 liter**

### ADVARSEL

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

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

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 svampesygdomme i korn, frøgræs, roer og græsplæner. Må ikke anvendes mod andre skadevoldere og ikke i højere doseringer end de i brugsanvisningen nævnte. Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra vandmiljøet ( vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand. Må i hvede, byg rug, havre og triticale ikke anvendes senere end vækststadium 71 før høst. Må i roer ikke anvendes senere end 21 dage før høst. Halm fra behandlet frøgræs må ikke bruges til foder. Undgå at forurene vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjteudstyret nær overfladevand/ Undgå forurening via dræn fra gårdspadser og veje. Må ikke tømmes i kloakafløb. Opbevares utilgængeligt for børn. Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer**

N



Miljøfarlig

### Førstehjælp:

**Generelle anvisninger:**

Aftag forurenede tøj. Ved ubehag gå til lægen og medbring etiketten  
Ro, frisk luft og lægehjælp.

**Indånding:**

Kommer stoffet på huden vaskes straks med store mængder vand.

**Hudkontakt:**

Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.

**Øjenkontakt:**

Skyld munden grundigt og drik rigeligt vand. Undgå opkastning.

**Indtagelse:**

# Brugsanvisning Agros Propi

## Generelt

Agros Propi er et bredtvirkende svampemiddel, som anvendes mod sygdomme i korn. Det anbefales anvendes i kombination med andre svampemidler med anden virkningsmekanisme.

### Afgrøder, skadegørere, dosering og sprøjetidspunkt

Afgrøde	Skadegørere	Dosis	Tidspunkt
Hvede	God bekæmpelse af hvedebladplet Lav til moderat effekt på meldug, brunrust, gulrust og Septoria tritici	0,3–0,5 l/ha	Stadie 29-71
Byg	Moderat effekt på bygrust, bygbladplet, meldug og skoldplet	0,3-0,5 l/ha	Stadie 29-65
Havre	Moderat effekt på meldug	0,3–0,5 l/ha	Stadie 29-65
Rug Triticale	Moderat effekt på meldug, brunrust, gulrust, skoldplet, hvedebrunplet og hvedegråplet	0,3–0,5 l/ha	Stadie 29-65
Roer	Moderat effekt på meldug, bederust og Ramularia	0,3–0,5 l/ha	Ved første tegn på angreb eller varsling
Frøgræs	Moderat effekt på meldug God effekt på rust og visse bladpletsvampe	0,3–0,5 l/ha	Stadie 31-55
Plæner	Moderat effekt på meldug God effekt på rust og visse bladpletsvampe	0,3–0,5 l/ha	Ved første tegn på angreb eller varsling

Ved en normaldosering på 0,5 l/ha forventes en beskyttelse i op til 4 uger.

Generelt behandles ved første tegn på angreb eller efter varsling

### Sprøjeteknik

Det er vigtigt, at sprøjteudstyret er rent ved påbegyndelse af sprøjtningen. Der anvendes vandmængder fra 150 til 200 liter per hektar.

### Tankblanding

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

### Rengøring af sprøjtemateriel

Indvendig rengøring af marksprøjter med præparatfyldestyr:

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

1. Ved hjælp af de indvendige spuledyser vaskes sprøjetanken straks efter endt sprøjtning med vand fra skyllevandstanken. Skyllevandet fordeles så indvendig vask og udsprøjtning kan foregå ad 2-3 gange for at opnå den krævede fortyndingsgrad.

2. 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 opsamlings til gyllebeholder eller anden beholder. Rengøring på det be-

handlede areal forudsætter, at marksprøjten er monteret med udstyr hertil, samt skyllevandskapaciteten er tilstrækkelig.

### Lagring

Agros Propi 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 skader og følgeskader som er opstået i forbindelse med ikke forskriftsmæssig brug eller opbevaring,

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