



Cyprokonazol og imazalil - flytende konsentrat til beising

Flytende beisemiddel til bekjempelse av frøoverførte soppsykdommer i bygg og havre.

God effekt mot naken sot, stripesyke og byggbrunflekk i bygg og naken sot og havrebrunflekk i havre.

Les alltid etiketten nøye før bruk.

Sammensetning

Cyprokonazol 5 g/l Imazalil 20 g/l Fyllstoffer 975 g/l

Irriterer øynene.

Mulig fare for kreft.

Giftig for vannlevende organismer; kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet.

Giftig for fugl.

Unngå kontakt med huden og øynene.

Unngå innånding av støv.

Oppbevares innelåst og utilgjengelig for barn. Inneholder imazalil sulphate. Kan fremkalle en allergisk reaksjon.

Bruk egnet verneutstyr (se forsiktighetsregler).

Uskadeliggjør tomemballasjen (se avfallshåndtering).

Beiset såvare må ikke benyttes til mat eller fôr.



Helsekadelig



Miljøskadelig



5 707239 400643

Bruksrettleddingen må følges, slik at man unngår risiko for skade på mennesker og miljø. Det er forbudt å bruke preparatet i strid med godkjent bruksområde eller behandlingsfrist, eller å overskride den tillatte maksimale dosering/konsentrasjon.

BRUKSOMRÅDE

Zardex® G er tillatt brukt til beising av såkorn av bygg og havre. Må bare benyttes i godkjent beiseanlegg.

VIRKEOMRÅDE OG VIRKEMÅTE

Zardex® G er et systemisk beisemiddel som har god virkning mot en rekke frøoverførte sykdommer. Mot naken sot, stripesyke og byggbrunflekk i bygg og naken sot og havrebrunflekk i havre. Frøet opptar middelet under beising og spiring som gir tilstrekkelig beskyttelse mot soppsykdommer i og på frøet.

BRUKSRETTLLEDNING

Zardex® G er en vannbasert formulering som anvendes uforynnnet i kontinuerlig anlegg for flytende beisemidler. Middelet påføres frøet via dyser eller rotasjonsskiver i et sprøytekammer eller i en roterende trommel. Beiseanlegg med doseringsutstyr kalibreres før beising starter. Beising med Zardex® G forringer ikke frøets lagerstabilitet eller spireevne i 2 år, likeså bevarer beisingen sin effekt etter tilsvarende lagringsperiode.

DOSERING

Bygg og havre: 200-250 ml/100 kg, høyest dosering ved sterke angrep. Kornet bør være tørt (<15% vann) og spireevne og beisebehov bør være undersøkt før beising.

Zardex® G kan anvendes ved temperaturer ned til 0°C. Lagringstemperatur 0°C til +35°C.

FORSIKTIGHETSREGLER

Bruk vernehansker av f.eks. nitril, øyevern og overtrekksdress ved håndtering og bruk av preparatet og ved rengjøring av beiseutstyret. Ved fare for innånding av preparat ved håndtering, bruk og rengjøring av beiseutstyr skal halvmaske med kombinasjonsfilter A1/P3 benyttes. Bruk vernehansker og kombinasjonsfilter A1/P3 ved håndtering av beiset vare. Unngå hudkontakt med beiset vare.

Får man stoffet i øynene, skyll straks grundig med store mengder vann og kontakt lege eller Giftinformasjonen tlf. 22 59 13 00. Søl av preparatet på hud må straks skylles av eller vaskes av. Klær tilsølt med preparat må fjernes straks. Vask hender og ansikt når arbeidet er ferdig eller avbrytes. Ved uhell eller mistanke om forgiftning kontakt lege eller Giftinformasjonen.

RENGJØRING

Skyll beiseutstyret med vann etter bruk på et sted som ikke gir fare for forurensning av vannforekomster.

AVFALLSHÅNDTERING

Ubenyttet beiset såkorn må innleveres til mottak for farlig avfall. Tomemballasjen og preparatresten leveres til mottak for farlig avfall eller returneres importøren.

LAGRING

Lagres frostfritt.

MERK

Vi garanterer at preparatet holder rett kvalitet. Dette innebærer ingen garanti for at preparatet under alle forhold har forventet virkning. Bruksanvisningen er basert på forsøk og erfaring. Hvis preparatet håndteres eller brukes på annen måte eller under andre vilkår enn angitt på etiketten bortfaller vårt ansvar ved eventuell skade.

For ytterligere informasjon om produktet se vår hjemmeside www.syngenta.no

Registrerte varemerker
Syngenta Group Company: Zardex®

Opbevares frostfritt/Opbevares frostfritt
Förvaras frostfritt/Suojattava pakkaselta