

FUNGAFLOR 100 EC

Imazalil emulsjonskonsentrat

Soppmiddel mot meldugg på agurk, tomat, paprika og pryddplanter i veksthus.

Sammensetning:

Imazalil 100 g/l

ADVARSEL

Farlig ved svelging
Kan gi allergi ved hudkontakt
Giftig for vannlevende organismer; kan forårsake
uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet
Mulig fare for fosterskade
Unngå hudkontakt
Unngå innånding av sprøytetåke
Ved utilstrekkelig ventilasjon må det benyttes
egget åndedrettsvern.
Oppbevares innelåst og utilgjengelig for barn
Bruk egnet verneutstyr (se forsiktighetsregler)
Uskadeliggjør tomemballasjen (se avfallshåndtering)



Behandlingsfrist: 3 dager

Avgiftsklasse: 3

Tilvirker: Janssen Pharmaceutica N.V., Beerse, Belgia

Reg. nr.:
2003.2

Importør: **Agrovekst**
Agrovekst Produkter AS
Huggenes Gård, 1580 Rygge
Tlf. 69 26 99 80
www.agrovekst.no

Innhold:
500 ml.

Bruksrettleddningen må følges slik at man unngår risiko for mennesker og miljø. Det er forbudt å bruke Fungaflor 100 EC i strid med godkjent bruksområde eller behandlingsfrist eller å overskride den tillatte maksimale dosering/konsentrasjon.

Bruksområde: Fungaflor 100 EC er tillatt brukt i agurk, tomat, paprika og pryddplanter i veksthus.

Virkemåte: Fungaflor 100 EC er et systemisk soppmiddel med forebyggende og kurativ effekt. På grunn av fare for utvikling av resistente soppstammer bør Fungaflor 100 EC maksimalt brukes 4 ganger pr. vekstsesong i den samme kulturen. Det bør veksles med preparater som har annen virkningsmekanisme.

Bruksrettleddning: Blanding: Fungaflor 100 EC skal ikke blandes med andre preparater.

Generelt: Behandling med Fungaflor 100 EC starter ved begynnelsen av angrep og gjentas med 7-10 dagers mellomrom avhengig av infeksjonstrykk og soppens aggressivitet. Det må ikke sprøytes i sol, eller så sent på ettermiddagen at bladene ikke tørker før natten.

Fungaflor 100 EC kan gi skader ved behandling på åpne blomster.

Fungaflor 100 EC har vært brukt på en rekke kulturer uten at fytotoksiske skader er påvist. Grunnet det store antall kulturer som kan være aktuelt å behandle, samt varierende betingelser, anbefales generelt prøvebehandling av et mindre antall planter for hele kulturen behandles, for derigjennom å avdekke eventuelle problemer.

Agurk: Brukes i veksthusagurk mot angrep av ekte meldugg, (*Sphaerotheca fuliginea* og *Erysiphe cichoracearum*). Bruk 0,1%, tilsvarer 100 ml. pr. 100 l vann. Ved bruk av 250 liter væske pr. daa. blir arealdosen 250 ml Fungaflor 100 EC pr. daa. for ca. 2 meter høye planter. Konsentrasjonen er lavere enn den som benyttes for andre vekster, grunnet faren for sviskader.

Preparatet kan gi fytotoksiske skader i agurk, og er derfor ikke anbefalt å bruke i mer enn tre påfølgende behandlinger. Unge planter som er produsert i vinterhalvåret er følsomme og kan ta skade av Fungaflor 100 EC. Ved skifte fra en sort til en annen eller ved endring av kultur-betingelsene i veksthuset, anbefales prøvesprøyting på et mindre antall planter for behandling av hele kulturen.

Tomat og paprika: Bruk 200 ml Fungaflor 100 EC pr. 100 liter vann.

Pryddplanter: I pryddplanter hvor man ikke har erfaring med bruk av preparatet, er det viktig å foreta prøvebehandling av et mindre antall planter for å vurdere eventuelle uønskede effekter på kulturen. I enkelte følsomme rosevarianter er det observert skade etter bruk av preparatet. I roser benyttes opp til 200 ml Fungaflor 100 EC pr. 100 liter vann. I andre pryddvekster benyttes 50 ml Fungaflor 100 EC pr. 100 liter vann.

Forsiktighetsregler:

Bruk vernehansker av nitril/ neopren med god kvalitet, øyevern, støvler og overtrekksdress ved håndtering og bruk av preparatet. Ved langvarig sprøyting og når det er fare for innånding av sprøytetåke, skal overtrekksdress og helmaske med kombinasjonsfilter A2/P3 S og L brukes. Søl av preparatet på hud må straks skylles eller vaskes av. Klær tilsølt med preparatet må fjernes straks. Vask hender og ansikt når arbeidet er ferdig eller avbrytes. Ved uhell eller mistanke om forgiftning kontakt lege eller Giftinformasjonen tlf. 22 59 13 00. Anbefalt verneutstyr må nyttes dersom en går inn i behandlet område, eller håndterer behandlede plantedeler i en periode på 24 timer etter sprøyting.

Rengjøring:

Tomemballasjen skylles minst tre ganger med vann og innholdet tømmes i sprøytetanken. Rester fra sprøytetanken fortynnes om lag 5 ganger med vann og sprøytes ut i henhold til bruksrettleddningen. Skyll sprøytetank med vann etter bruk på et sted som ikke gir avrenning til vannforekomster.

Avfallshåndtering:

Grundig rengjort tomemballasje leveres med husholdningsavfall eller deponeres på offentlig fyllplass. Konsentrerte plantevernmidlerrester og ikke rengjort tomemballasje må innleveres til mottak for spesialavfall.

Lagring: Oppbevares frostfritt.

Merk: Leverandøren garanterer at produktet holder rett kvalitet. Dette innebærer ingen garanti for at produktet under alle forhold har den forventede virkning. Bruksanvisningen er basert på forsøk og erfaringer. Leverandøren kan ikke holdes ansvarlig for skade på kulturen, utilstrekkelig effekt, eller andre forhold som oppstår ved bruk av preparatet.