

Met52[®]

granular

Etikette nr: IV
GODKENDT

1. september 2015
for pakninger på
Miljøstyrelsen 10 kg

insektmiddel

Insektmiddel; Må kun anvendes til bekæmpelse af larver af væksthussnudebiller i prydplanter, planteskolekulturer, buskfrugt samt jordbær.

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

FORSIGTIG

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

Indeholder *Metarhizium anisopliae* var. *anisopliae* F52; kan udløse en allergisk reaktion.

Undgå kontakt med huden.

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler. Læs nærmere i det eventuelt lovpålagte sikkerhedsdatablad.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til bekæmpelse af larver af væksthussnudebiller i prydplanter, planteskolekulturer, buskfrugt samt jordbær.

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 (SP1).

Opbevares utilgængeligt for børn (P102).

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

FØRSTEHJÆLP

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

Brugsanvisning

Afgrøde	Skadevolder	Dosering
Jordbær, på friland og i væksthussolbær, ribs, blåbær og stikkelsbær Hindbær, brombær	Larver af væksthussnudebiller (<i>Otiorhynchus sulcatus</i>)	0,5 kg pr m ³ vækstmedie, iblandet før potning/plantning
Prydplanter, i væksthuss og på friland Planteskolekulturer		100 kg pr ha Indarbejdes i rækker/bede før såning/plantning

Met52 granular skal blandes i vækstmedie. Det er vigtigt, at granulatet blandes grundigt i vækstmediet, og at vækstmediet herefter anvendes inden 30 dage.

Met52 granular virker mod alle væksthussnudebillernes larvestadier.

For at opnå god kontrol med væksthussnudebillernes larver i små potter er det særligt vigtigt at sikre jævn blanding af den korrekte dosis i vækstmediet.

Når planterne ompottes til større potter, bør det nye vækstmedie, som de plantes i, også behandles for at sikre god kontrol. Larverne i den oprindelige jordknold kan muligvis ikke kontrolleres ved behandling ved ompotning.

Behandlingsfristen for jordbær (væksthus og friland), hindbær og brombær: Max 2 behandlinger pr. sæson.

Behandlingsfristen for solbær, ribs, stikkelsbær og blåbær: Max 3 behandlinger pr. sæson.

Met52 granular fungerer optimalt ved 15-30 °C og under ikke alt for fugtige forhold. Uden for dette temperaturområde kan aktiviteten være nedsat, men sporerne forbliver levedygtige.

Selv om produktet er fremstillet med stor omhu, påtager Novozymes Biologicals sig intet ansvar for manglende produkteffektivitet, hvis produktet anvendes i strid med anvisningerne på etiketten.

Anvendelsen i afgrøden sker på brugerens eget ansvar for så vidt angår midlets effektivitet og eventuelle skader på nytteplanter.

Opbevaring og bortskaffelse:

Opbevares fortrinnsvis ved 4-5 °C for at bevare maksimal levedygtighed eller ved højst 25 °C. Beskyttes mod direkte sollys. Åbnet emballage skal anvendes straks.

Indholdet/beholderen bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering (P501).

Tom emballage og rester kan bortskaffes med dagrenovationen.

Emballagen må ikke genbruges.

Insektmiddel, reg. nr. 681-1

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

Indeholder *Metarhizium anisopliae* var. *anisopliae* F52, 2% w/w, 9 x 10⁸ CFU/g.

Midlet er et granulat

Holdbarhed: 1 år fra produktionsdato.

Produktionsdato: se etiket på posen.

© Met52 er et registreret varemærke tilhørende Monsanto Technology LLC. Alle rettigheder forbeholdt. 11215 0815

Brugsanvisning til mindre anvendelse af Met52 Granular mod Trips i jordbær, bærbuske, prydplanter og planteskolekulturer

Miljøstyrelsen har godkendt denne anvendelse og vejledning i henhold til artikel 51 i plantebeskyttelsesmiddelforordningen (1107/2009 EF)

Ansvar for mindre anvendelse og vejledning

Godkendelse af plantebeskyttelsesmidler til mindre anvendelse er en speciel godkendelse, som gør det muligt at anvende et allerede godkendt plantebeskyttelsesmiddel i en afgrøde af mindre betydning, og som ikke nødvendigvis er nævnt på midlets etikette.

Vejledning til Mindre anvendelse - eget ansvar

Der kan ikke garanteres for, at der ikke kan opstå skader på afgrøden eller være svigtende virkning af et kemisk bekæmpelsesmiddel, selv om vejledningen til Mindre anvendelse følges. Novozymes kan ikke gøres ansvarlig for skader eller svigtende virkning, der må opstå, hvor et kemisk bekæmpelsesmiddel er godkendt til mindre anvendelse og den tilknyttede vejledning til afgrøden følges.

Vejledningen i brug af et kemisk bekæmpelsesmiddel, som er tilladt på baggrund af en godkendelse til mindre anvendelse, bygger på få forsøgsresultater og observationer. Alle situationer, hvorunder Met52 Granular må anvendes, er ikke afprøvet, og midlet er heller ikke afprøvet i alle sorter. Met52 Granulars effekt kendes primært fra andre afgrøder, og der kan derfor være forhold, som gør, at midlet ikke virker tilfredsstillende i den pågældende afgrøde.

Derfor kan der måske opstå skader eller svigtende virkning, når vejledningen til Mindre anvendelse følges.

Anvendelsen i afgrøden sker på brugerens eget ansvar for så vidt angår midlets effektivitet og eventuelle skader på nytteplanter. Øvrige bestemmelser på etiketten skal også overholdes i forbindelse med den mindre anvendelse.

Vejledning for Met52 Granular mod Trips i jordbær, bærbuske, prydplanter og planteskolekulturer

Met52 Granular middel: Må kun anvendes i jordbær, bærbuske, prydplanter og planteskolekulturer til behandling af Trips

Advarsel: "Se Met52 Granular etiketten".

Brugsanvisningens doseringsanvisninger må ikke overskrides.

Brugsanvisning for Met52 Granular mod Trips i jordbær, bærbuske, prydplanter og planteskolekulturer

Skadegører: Trips

Dosering:

Met52 Granular	0,5 kg pr m ³ vækstmedie, iblandet før potning/plantning
----------------	---

Sprøjetidspunkt og teknik/udstyr: Met52 granular skal blandes i

For Sikkerhedsdatablad eller yderligere oplysninger om produktet, så ring til forhandleren eller Godkendelsesindehaver:



BORREGAARD
BioPlant
Biologisk Plantebeskyttelse

Phone: 45 86786988
www.bioplant.dk

novozymes
Rethink Tomorrow

Godkendelsesindehaver
Novozymes Biologicals FR S.A.
Parc Technologique des Grillons
60, route de Sartrouville, Bât 6
78230 LE PECQ - Frankrig
Tlf.: +33 1 30 15 28 40

Produceret i Canada

Batchnummer:

--

Nettoindhold: 10 kg
DENMARK