

Brugsanvisning til mindre anvendelse af Medax Top (19-201) til vækstregulering af pryddplanter i væksthhus

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 til en anvendelse som ikke er omfattet af den regelrette godkendelse.

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. GartneriRådgivningen 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 eller ingen forsøgsresultater og observationer. Alle situationer, hvorunder midlet må anvendes, er ikke afprøvet, og midlet er heller ikke afprøvet i alle arter og sorter. Midlets 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 Medax Top (19-201) til vækstregulering af prydblplanter i væksthush

Vækstreguleringsmiddel:

- Må kun anvendes til vækstregulering af prydblplanter i væksthush
- Brugsanvisningens angivelse af dosering og antal behandlinger skal overholdes
- Ved dosering på 1 x 2,5 L/ha pr. kultur må arbejde i væksthush først finde sted 4 dage efter sprøjtning
- Ved håndtering af prydblplanter skal der anvendes kemisk bestandige handsker
- Der må ikke forekomme udledning af vand fra produktionen til miljøet eller til kloak. Plantemateriale og dyrkningsmedie til bortskaffelse skal opbevares tildækket og på tæt belægning

Advarsel:

"Se Medax Top etiketten".

Brugsanvisning

Anvendelse: Vækstregulering i væksthush

Dosering, antal behandlinger og krav til re-entry:

Ved anvendelse skal vælges enten strategi 1 eller 2

Strategi	Max dosering pr. kultur	Max dosering pr. behandling	Antal behandlinger	Krav til re-entry
1	2,25 liter/ha	Max. 100 liter 0,225 % opløsning pr. 1000 m ² (= 2,25 liter/ha)*	1**	Ingen
2	2,5 liter/ha	Max. 100 liter 0,25 % opløsning pr. 1000 m ² (= 2,5 liter/ha)*	1**	Min. 4 dage

*0,225 % opløsning (= 225 ml Medax Top opløst i 100 l vand) eller 0,25 % opløsning (= 250 ml Medax Top opløst i 100 l vand)

** Den maksimale dosering kan fordeles på op til 6 behandlinger – hvor der anvendes lavere dosering pr. behandling end den maksimale (for doseringer på 2,25 L/ha og derunder) stilles der ikke krav til re-entry

Doseringen justeres efter kultur, sort og årstid.

Sprøjtetidspunkt:

Medax Top kan anvendes i hele kulturtiden. Medax Top er således et godt supplement til Cerone og Terpal, som kun kan bruges i den vegetative fase af kulturen. Medax Top vil i de store forårskulturer (*Argyranthemum*, *Osteospermum* m.fl.) være et alternativ til Kompakt 5C.

Medax Top har ingen effekt på pelargonie.

Midlerne Medax Top, Caryx, Terpal og Cerone supplerer hinanden godt afhængig af hvilken kultur, der skal vækstreguleres.

Risiko for skade:

Da der kun er udført få forsøg med Medax Top, bør midlet, ved anvendelse i nye kulturer og sorter, afprøves på et mindre antal planter først for at finde den rette dosering. Hermed fås erfaring med midlet og risikoen for skader reduceres. Der er risiko for affarvning af ikke hvide blomster ved den høje dosering.