

Brugsanvisning til mindre anvendelse af Medax Top (19-201) til vækstregulering af prydplanter/planteskolekulturer på friland

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 pryddplanter/planteskolekulturer på friland

Vækstreguleringsmiddel:

- Må kun anvendes til vækstregulering af pryddplanter på friland
- Hvis midlet anvendes på frugt bærende frugttræer eller frugtbuske, skal frugter fjernes før salg
- Max. 1,5 L/ha pr. vækstår, kan fordeles på 2 behandlinger med min. 7 dages interval mellem behandlingerne
- Ved håndtering af pryddplanter på friland skal der anvendes kemisk bestandige handsker

Advarsel:

”Se Medax Top etiketten”.

Brugsanvisningens doseringsanvisninger må ikke overskrides.

Brugsanvisning for Medax Top (19-201) til vækstregulering af pryddplanter/planteskolekulturer på friland

Anvendelse: Vækstregulering

Afgrøde	Dosering pr. vækstår	Antal behandlinger (behandlingsinterval)
Pryddplanter/ planteskolekulturer	Max. 100 liter 0,150 % opløsning* pr. 1000 m ² (= 1,5 L/ha)	Ved split dosering: 2 (min. 7 dage)

* 0,150 % opløsning (= 150 ml Medax Top opløst i 100 l vand)

Der må i alt pr. kultur max anvendes 1,5 L/ha Medax Top pr. vækstår. Doseringen justeres efter kultur, sort og årstid.

Sprøjtetidspunkt og teknik/udstyr:

Medax Top kan anvendes i hele kulturtiden. Medax Top er således et godt supplement til Cerone, som kun kan bruges i den vegetative fase af kulturen. Midlerne Medax Top, Caryx 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.

4. september 2017