

GIBB 3

Tabletter

Vekstregulerende middel til utsettelse av modning i søtkirsebær.

Sammensetning:

Gibberelinsyre (GA 3) 1 gram pr tablett (10 %)

ADVARSEL

**Unngå innånding av sprøytetåke
Oppbevares innelåst og utilgjengelig for barn
Bruk egnet verneutstyr (se forsiktighetsregler)
Uskadeliggjør tomemballasjen (se avfallshåndtering)**

Behandlingsfrist 3 uker

Avgiftsklasse 1

Reg.nr.: 2008.58

Innhold: 10 tabletter (100g)

Tilvirker: Globachem nv, B-3803 Saint-Truiden, Belgia

Importør: Felleskjøpet Agri, Oslo, Tlf. 03520

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

Bruksområde:

GIBB 3 er tillatt brukt til utsettelse av modning i søtkirsebær.

Virkemåte:

GIBB 3 inneholder et naturlig forekommende plantehormon (gibberellinsyre). Gibberelliner påvirker generelt celledeling og cellevekst i planter, men har også påvirkning på modningsprosesser og fruktsetting, med mer.

Virkeområde:

GIBB 3 brukes for å få fastere, søtere og større moreller med utsatt modning og bedre holdbarhet. Bruk av gibberellinsyre kan også medføre avvikende fargeutvikling på frukten, samt påvirke fruktsetting/avling og vegetativ vekst året etter.

Bruksrettledning:

Forholdet til varemottager:

Generelt anbefales at evt. behandling med GIBB 3 skjer i samråd med den som skal kjøpe søtkirsebærene.

Behandlingstidspunkt:

GIBB 3- behandling utføres når søtkirsebærene skifter farge fra grønt til gult (strågule). 1 behandling pr. sesong. Effekten avtar ved sprøyting nærmere mot høsting.

Unngå behandling på stressede trær, eller under ekstreme temperaturer, tørke, eller andre unormale omstendigheter.

Dosering:

Bruk 2 tabletter pr. 100 l vann og væskemengde/sprøyteutstyr som gir god dekning av bladverk og frukter.

I tettplantinger med trehøyde 2,5-3 m og kronediameter 2 m brukes 75 liter per 100 m rad. Ved avvikende trestørrelse endres væskemengden etter behov. Bruk væskefølsomt papir til kontroll for å sikre god dekning. Ved tåkesprøyting bør en ikke konsentrere væskemengden mer enn 3 ganger.

Tillaging av sprøytevæska:

Fyll sprøytetanken med aktuell vannmengde, og tilsett det riktige antall tabletter. Omrøring skal være i gang under utblanding av sprøytevæska, og under selve sprøytearbeidet. Det er viktig å påse at tablettene er fullstendig oppløst før utkjøring tar til. Normalt tar dette ca 15. minutter. Tillaget løsnings er ikke stabil, og må derfor brukes med en gang etter utblanding.

Blanding:

GIBB 3 må ikke blandes med andre plantevernmidler, næringsstoffer, e.l.

Generelle forhåndsregler:

Da det kan være variasjon i kulturplantenes reaksjon på behandlingen, og da det også kan være store variasjoner i forholdene ved behandlingstidspunktet, anbefales generelt at bruk av GIBB 3 skjer i samråd med veiledere som kjenner produktet.

Forsiktighetsregler:

Vask hender og ansikt når arbeidet avbrytes eller er ferdig. Ved langvarig sprøyting og når det er fare for sprøytetåke, skal halvmaske med kombinasjonsfiler A1/P3 brukes.

Rengjøring av sprøyteutstyr:

Tomemballasjen skylles minst tre ganger med vann og innholdet tømmes i sprøytetanken. Rester i sprøytetanken fortynnes omlag 5 ganger med vann og sprøytes ut i henhold til bruksrettledningen. Skyll sprøyteutstyret med vann etter bruk, på et sted som ikke gir fare for forurensning av vannforekomster. Ved skifte av preparat for sprøyting i ømfintlige kulturer må sprøyteutstyret rengjøres med soda, salmiakk, eller annet anbefalt vaskemiddel.

Avfallshandtering:

Grundig rengjort tomemballasje bringes til lovlig avfallsanlegg. Plastemballasje kildesorteres. Konsentrerte preparatrester og ikke rengjort tomemballasje må innleveres til mottak for farlig avfall.

Lagring:

Oppbevares tørt og frostfritt i lukket emballasje. Må ikke utsettes for temperatur over 32° C.

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. Erfaringen fra bruk under norske forhold, og på alle tilgjengelige sorter, er begrenset. Leverandøren kan ikke holdes ansvarlig for skade på kulturen, utilstrekkelig/utilsiktet effekt, eller andre forhold som oppstår ved bruk av preparatet.