

FLORAMITE® 240 SC

ACARICIDE

ADVARSEL

Kan utløse en allergisk hudreaksjon.
Kan forårsake organskader ved langvarig eller gjentatt eksponering.
Giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.
Giftig for insekter.
Unngå innånding av aerosoler.
VED HUDKONTAKT: Vask med mye vann.
Ved hudirritasjon eller utslett: Søk legehjelp
Tilsølte arbeidsklær må ikke fjernes fra arbeidsplassen.
Oppbevares innelåst.
Oppbevares utilgjengelig for barn.
Bruk egnet verneutstyr (se forsiktighetsregler).
Uskadeliggjør tomemballasjen (se avfallshåndtering).



Bifenazate suspensjonskonsentrat.

Mot spinnmidd i jordbær på friland, i veksthus og i plasttunnel, samt i pryddplanter, agurk og tomati veksthus.

Sammensetning: Bifenazate 240 g/l. Fyllstoffer 820 g/l

Behandlingsfrist: Jordbær: 3 dager.
Tomat og veksthusagurk: 1 døgn.
Avgiftsklasse: 3

Tilvirker: Arysta LifeScience Great Britain Ltd

Importør: Profilering AS
Postboks 121,
1541 Vestby

* Reg. varemerke

Reg.nr: 2009.68.16

NO-B24-303-03 (1116)

250 ml

 **Arysta**
LifeScience

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

Bruksområde:

Floramite er tillatt brukt i jordbær på friland, i veksthus og i plasttunnel, samt i prydplanter, agurk og tomat i veksthus.

Virkeområde:

Floramite er et selektivt middel til bekjempelse av spinnmidd (Tetranychus urticae). Floramite har virkning mot samtlige bevegelige stadier hos spinnmidd, og en viss virkning på eggene.

Virkemåte:

Floramite gir en rask kontaktvirkning ("knockdown" effekt) samt en god langtidsvirkning.

Nytteorganismer:

Floramite er lite skadelig for nytteinsekter, og kan derfor brukes i integrert produksjon.

Resistensstrategi:

Ved riktig bruk av Floramite kombineres god virkning mot spinnmidd med god selektivitet ovenfor nytteinsekter. Dessuten bekjempes spinnmidd som er resistent ovenfor andre typer av middmiddel. For å redusere faren for resistens ovenfor Floramite anbefales følgende bruk:

- Antall behandlinger pr kultur eller år skal ikke overstige 2.
- Benytt et eller helst 2 andre produkter med ulike virkemekanisme før neste behandlingsprogram med Floramite.
- Kontroller jevnelig kulturen, og bruk Floamite så snart angrep oppdages. Vent ikke til angrepet er kraftig utviklet.
- Følg bruksanvisningens anbefaling vedrørende dosering og vannmengde.
- Benytt muligheten for integrert produksjon, da Floramite kan brukes sammen med biologisk bekjempelse av spinnmidd. Integrerte metoder anbefales fordi de kan redusere behovet for kjemisk bekjempelse.

Bruksrettledning:

Sprøyt med Floramite så snart angrep oppdages. I kulturer med tett bladverk, hvor det er vanskelig å nå spinnmidde, skal behandlingen gjentas etter 7 dager. Vannmengden må tilpasses kultivarens høyde og bladmasse fordi alt bladverk skal dekkes med sprøyteveske.

Prydplanter i veksthus:

Mot spinnmidd brukes 40 ml Floramite til 100 l vann (0,04%). Anbefalt vannmengde 100-200 l/da. Bruk ikke under 100 l/da.

Agurk og Tomat:

Mot spinnmidd brukes 40 ml Floramite/100 l vann (0,04%). Anbefalt vannmengde 100-200 l/da. Bruk ikke under 100 l/da. Ved sprøyting av store planter og stort bladverk bør vannmengden økes opp til 300 l/da.

Jordbær i veksthus, i plasttunnel og på friland:

Mot spinnmidd brukes 40-60 ml Floramite pr. dekar. Største dosering anbefales ved kraftig angrep og stor bladmasse. Sprøyt med Floramite så snart angrep oppdages. Dersom angrepet består av dvalehunner (rødoransje), bør det ikke sprøytes før de fleste middene har mistet rødfargen. Anbefalt vannmengde 100 l/da.

Plantetoleranse:

Floramite er utprøvd i en rekke kulturer/sorter uten å gi skade. Produ-senten kan ikke garantere selektiviteten i alle kulturer og i nye kulturer/sorter er det riktig å gjøre en liten prøvesprøyting innen kulturen behandles.

Lagring:

Floramite lagres kjølig, men frostfritt.

Forsiktighetsregler

Bruk vernehansker av nitril, ansiktsskjerm og overtreksdress ved håndtering og bruk av preparatet.

Ved langvarig sprøyting og når det er fare for innånding av damp/sprøytetåke, skal helmaske med kombinasjonsfilter A1/P3 brukes.

Tilsølte klær må fjernes og vaskes før bruk.

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.

Håndteringsfrist

Anbefalt verneutstyr må nyttes dersom en går inn i behandlet område, eller håndterer behandlede plantedeler i en periode på 24 timer etter sprøyting.

Rengjøring:

Sprøyteutstyret rengjøres godt før bruk av Floramite.

Tomemballasje skylles minst 3 ganger ved vann, og innholdet tømmes i sprøytetanken.

Rester i sprøytetanken fortynnes omlag 5 ganger med vann og sprøytes ut i henhold til bruksrettledningen.

Skyll sprøyteutstyr etter bruk på et sted som ikke gir fare for forurensning av vannforekomster. Ved skifte av preparat for sprøyting i ømfintlige kulturer må sprøyteutstyret ren-gjøres med soda, salmiakk eller annet anbefalt vaskemiddel.

Avfallshåndtering:

Rengjort emballasje bringes til lovlig avfallsanlegg.

Plastemballasje kildesorteres. Konsentrerte preparatresten og ikke rengjort emballasje må innleveres til motak for farlig avfall.

Merk:

Vi garanterer at preparatet holder rett kvalitet. Dette innebærer ingen garanti for at preparatet under alle forhold har den forventede effekt.

Bruksanvisningen er basert på forsøk og erfaring. Særlig hvis preparatet brukes på en annen måte, eller under andre forhold enn de som er beskrevet på etiketten, bortfaller vårt ansvar.

FLORAMITE® 240 SC

ACARICIDE

ADVARSEL

Kan utløse en allergisk hudreaksjon.
Kan forårsake organskader ved langvarig eller gjentatt eksponering.
Giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.
Giftig for insekter.
Unngå innånding av aerosoler.
VED HUDKONTAKT: Vask med mye vann.
Ved hudirritasjon eller utslett: Søk legehjelp
Tilsølte arbeidsklær må ikke fjernes fra arbeidsplassen.
Oppbevares innelåst.
Oppbevares utilgjengelig for barn.
Bruk egnet verneutstyr (se forsiktighetsregler).
Uskadeliggjør tomemballasjen (se avfallshåndtering).



Bifenazate suspensjonskonsentrat.

Mot spinnmidd i jordbær på friland, i veksthus og i plasttunnel, samt i pryddplanter, agurk og tomati veksthus.

Sammensetning: Bifenazate 240 g/l. Fyllstoffer 820 g/l

Behandlingsfrist: Jordbær: 3 dager.

Tomat og veksthusagurk: 1 døgn.

Avgiftsklasse: 3

Tilvirker: Arysta LifeScience Great Britain Ltd

* Reg. varemerke

NO-B24-303-03 (1116)

250 ml

 **Arysta**
LifeScience