

FLORAMITE® 240 SC

INSEKTICID

Bekämpningsmedel klass 2 L. Reg nr 4832

Tom förpackning får inte återanvändas. De tomma förpackningarna ska sköljas ordentligt med vatten minst tre gånger och ställas upp och ned minst 30 sekunder för avrinning. Sköljvattnet håller man i sprutan och sprutar ut på fältet. Vål rengjorda och torra plastförpackningar med avtagen skruvkork ska lämnas för energiutvinning till SvepReturs insamlings- och återvinningssystem för plastförpackningar. Transportförpackningar som ej varit i direkt kontakt med växtskyddsmedel lämnas för materialåtervinning vid kommunens återvinningscentral. Företaget är anslutet till SvepRetur (www.svepretur.se).

Lagras svalt och frostfritt. Undvik starkt solljus.



Nordisk Alkali

member of the Belchim Group

* Reg varumärke och tillverkare:
Arysta LifeScience

**Import och
marknadsföring**
NORDISK ALKALI AB
Krussegatan 19
SE-21252 Malmö
Tel: +358 45 212 8381

Endast för yrkesmässigt bruk

LÄS BIFOGADE BRUKSANVISNING

Användningsområde

Mot spinnkvalster i odlingar av prydnadsväxter, plantskolor, jordgubbar samt i odlingar av gurka och tomat i växthus. Behandling av jordgubbar får ej ske senare än 3 dygn före skörd. Behandling av gurka och tomat får ej ske senare än 1 dygn före skörd. All annan användning är otillåten.

OMSKAKAS VÄL FÖRE ANVÄNDNING

Registreringsinnehavare:

Arysta LifeScience Great Britain Ltd.
Brooklands Farm, Cheltenham Road,
Evesham, Worcestershire, WR11 2LS, UK



250 ml

SE-B24-068-08 (1120)

NA1120

Faroangivelser och skyddsangivelser

Kan orsaka allergisk hudreaktion (H317). Kan orsaka organskador genom lång eller upprepad exponering (H373). Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter (H411). Undvik att inandas dimma/ångor (P261). Använd skyddshandskar (P280). Sök läkarhjälp vid obehag (P314). Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp (P333+P313). Nedstänkta kläder ska tvättas innan de används igen (P363). Samla upp spill (P391). För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen (EUH401). Förorena inte vatten med produkten eller dess behållare (Rengör inte sprututrustning i närheten av vattendrag/Undvik förorening via gårdsplaner och vägar).

Ytterligare villkor

Ett vindanpassat skyddsavstånd ska bestämmas med hjälp av "Hjälpreda för bestämning av vindanpassat skyddsavstånd vid användning av lantbruksspruta med bom". Skyddsavståndet ska alltid bestämmas genom avläsning i kolumnen "särskild hänsyn" i Hjälpredan.

Skyddsutrustning: Skyddshandskar, skyddskläder och andningskydd ska användas vid hantering av produkten samt vid arbetsmoment som innebär risk för kontakt med sprutvätska eller sprutdimma. Vid arbete med behandlade växtdelar ska skyddshandskar användas. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.

Lokalerna ska vädras omsorgsfullt efter behandling. Återinträde i lokaler där sprutning utförts får inte ske tidigare än 24 timmar efter behandlingen. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.

Innehåll: Bifenazate 240 g/l (22.6% w/w)

Ovrigt ämne: 1,2-benzisothiazol-3 (2H) one
Formulering: suspensionskoncentrat

Varning



BRUKSANVISNING **OMSKAKAS VÄL FÖRE ANVÄNDNING!**

Allmän information

FLORAMITE är ett selektivt medel för kontroll av spinnkvalster. Vid sprutning med FLORAMITE erhålls en snabb kontaktverkande effekt och dessutom en god långtidseffekt. FLORAMITE har effekt mot samtliga rörliga stadier av spinnkvalster och har dessutom god verkan på äggen. Spinnkvalster som träffas av sprutvätskan blir hyperaktiva efter några timmar och slutar att äta. De dör inom 3-4 dagar efter behandlingen. Effekten är bäst dokumenterad på växthusspinnkvalster (*Tetranychus urticae*).

FLORAMITE är ofarligt för bin och humlor och dessutom relativt skonsamt mot nyttodjur (insekter och rovkvalster) och lämpar sig därför för användning i IP-odling.

Ytterligare villkor för användning

Växthus ska vara täckta och permanenta odlingsutrymmen med ståhöjd. Odlingstrymmet behöver inte uppfylla definitionen av ett växthus enligt EU-förordning 1107/2009. Omfattar inte tunnelodling.

Planttolerans

FLORAMITE har testats på ett stort antal arter och kulturer utan plantskador. Men eftersom tillverkaren inte kan garantera för alla nya kulturer och sorter som ständigt tas fram är det viktigt att alltid göra en mindre provbehandling innan större partier behandlas.

ANVÄNDNING

Behandla så snart de första spinnkvalsterna upptäcks. Vänta inte tills stora populationer har hunnit etablera sig. Upprepa

behandlingen efter 7 dagar för bästa effekt. Detta är speciellt viktigt i täta kulturer där det är svårt att komma åt kvalsterna.

Vattenmängd

Vattenmängden måste anpassas efter kulturens höjd och täthet eftersom det är mycket viktigt att allt bladverk täcks av sprutvätska. Undvik lågvolymssprutor. Till svärfuktade växtslag ska vätmedel tillsättas för optimal spridning av sprutvätskan.

Tomat och gurka

Dos: 0,04% (40 ml till 100 l vatten). Max tillåten vattenmängd med den dosen är 2000 l/ha. Lämplig vattenmängd är normalt 1000-1500 l/ha. Vattenmängder under 1000 l/ha bör undvikas. Max 2 behandlingar per odlingskultur. Beakta karenstiden på 1 dygn.

Prydnadsväxter och plantskolor

Dos: 0,04% (40 ml till 100 l vatten).

Lämplig vattenmängd är normalt 1000-1500 l/ha. Vattenmängder under 1000 l/ha bör undvikas. Max 2 behandlingar per år.

Jordgubbär

Utvecklingsstadium BBCH <85 (före skörd). Dos: 0,4 liter/ha. Använd 400-1000 l vatten/ha. Största vattenmängden vid kraftigt angrepp och stor bladmassa. Max 2 behandlingar per år. Tillsätt vätmedel för bästa effekt. Beakta karenstiden 3 dygn

Tillredning av sprutvätska

Fyll sprutan med 1/2 önskade vattenmängden. Tillsätt FLORAMITE under konstant omrörning. Fyll därefter på med resterande vattenmängd. För bästa effekt bör vattnet ha ett pH-värde mellan 5-7. Låt inte färdigblandad sprutvätska stå i sprutan över natten eller under längre perioder.

Blandbarhet

FLORAMITE kan generellt blandas med andra växtskyddsmedel. Men vi rekommenderar att man alltid gör en mindre provbehandling för att försäkra sig om blandbarhet och tålighet för den kultur som ska behandlas innan man sprutar i större skala.

Antal behandlingar och resistensstrategi - VIKTIGT!

FLORAMITE har en, unik, kemisk sammansättning som gör att medlet fungerar bra även på spinnkvalster som har utvecklat resistens mot andra spinnmedel.

För att förhindra att resistens uppstår även mot FLORAMITE är det viktigt att behandla enligt följande behandlingsplan:

Behandla max 2 gånger i följd med FLORAMITE (med max 7 dagars mellanrum). Alternera därefter med andra medel med annorlunda verkningsätt. **Obs!** Floramite får endast användas max 2 gånger per år (Gurka och tomat i växthus, max 2 gånger per odlingskultur).

Lagring

Lagras svalt. Undvik frost och direkt solljus.

Tillverkaren garanterar för varans kvalitet och jämnhet samt att medlet, under normala förhållanden, är ägnat åt de i bruksanvisningen angivna ändamålen. Tillverkaren frångår sig däremot allt ansvar för möjliga skador, otillräcklig eller utebliven effekt som har uppstått i förbindelse med köparens inkorrekt lagring, transport, hantering och användning av produkten.

UPMA

UPMA finns för hallon och björnbär. För vidare information gå in på Kemikalieinspektionens hemsida (www.kemi.se) för att se doseringar, tidpunkter, antal behandlingar och ytterligare villkor.

FLORAMITE® 240 SC

INSEKTICID

Bekämpningsmedel klass 2 L. Reg nr 4832

Tom förpackning får inte återanvändas. De tomma förpackningarna ska sköljas ordentligt med vatten minst tre gånger och ställas upp och ned minst 30 sekunder för avrinning. Sköljvattnet håller man i sprutan och sprutar ut på fältet. Väl rengjorda och torra plastförpackningar med avtagen skruvkork ska lämnas för energiutvinning till SvepReturs insamlings- och återvinningssystem för plastförpackningar. Transportförpackningar som ej varit i direkt kontakt med växtskyddsmedel lämnas för materialåtervinning vid kommunens återvinningscentral. Företaget är anslutet till SvepRetur (www.svepretur.se).

Lagras svalt och frostfritt. Undvik starkt solljus.



Nordisk Alkali

member of the Belchim Group

* Reg varumärke och tillverkare:
Arysta LifeScience

**Import och
marknadsföring**
NORDISK ALKALI AB
Krussegatan 19

SE-21252 Malmö
Tel: +358 45 212 8381

Endast för yrkesmässigt bruk

LÄS BIFOGADE BRUKSANVISNING

Användningsområde

Mot spinnkvalster i odlingar av prydnadsväxter, plantskolor, jordgubbar samt i odlingar av gurka och tomat i växthus. Behandling av jordgubbar får ej ske senare än 3 dygn före skörd. Behandling av gurka och tomat får ej ske senare än 1 dygn före skörd. All annan användning är otillåten.

OMSKAKAS VÄL FÖRE ANVÄNDNING

Registreringsinnehavare:

Arysta LifeScience Great Britain Ltd.
Brooklands Farm, Cheltenham Road,
Evesham, Worcestershire, WR11 2LS, UK



250 ml

SE-B24-068-08 (1120)

NA1120

Faroangivelser och skyddsangivelser

Kan orsaka allergisk hudreaktion (H317). Kan orsaka organskador genom lång eller upprepad exponering (H373). Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter (H411). Undvik att inandas dimma/ångor (P261). Använd skyddshandskar (P280). Sök läkarhjälp vid obehag (P314). Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp (P333+P313). Nedstänkta kläder ska tvättas innan de används igen (P363). Samla upp spill (P391). För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen (EUH401). Förorena inte vatten med produkten eller dess behållare (Rengör inte sprututrustning i närheten av vattendrag/Undvik förorening via gårdsplaner och vägar).

Ytterligare villkor

Ett vindanpassat skyddsavstånd ska bestämmas med hjälp av "Hjälpreda för bestämning av vindanpassat skyddsavstånd vid användning av lantbruksspruta med bom". Skyddsavståndet ska alltid bestämmas genom avläsning i kolumnen "särskild hänsyn" i Hjälpredan.

Skyddsutrustning: Skyddshandskar, skyddskläder och andningskydd ska användas vid hantering av produkten samt vid arbetsmoment som innebär risk för kontakt med sprutvätska eller sprutdimma. Vid arbete med behandlade växtdelar ska skyddshandskar användas. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.

Lokalerna ska vädras omsorgsfullt efter behandling. Återinträde i lokaler där sprutning utförts får inte ske tidigare än 24 timmar efter behandlingen. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.

Innehåll: Bifenazate 240 g/l (22.6% w/w)

Ovrigt ämne: 1,2-benzisothiazol-3 (2H) one
Formulering: suspensionskoncentrat

Varning

