

L1005784 NORW/12S PPE 4047104



Vertimec®

syngenta®

INSEKTMIDDEL

Mot amerikansk blomstertrips, minerfluer, spinnmidd og dvergmidd (f.eks. skuddtoppmidd og cyclamenmidd), veksthusmellus og bomullsmellus i prydplanter i veksthus.
Mot jordbærmidd i jordbær på friland, i veksthus og plasttunnel.

Les alltid etiketten nøye før bruk.

Product names marked ® or ™, the ALLIANCE FRAME™, the SYNGENTA Logo and the PURPOSE ICON are Trademarks of a Syngenta Group Company

1 L



Abamektin - emulsjonskonsentrat

Mot amerikansk blomstertrips, minerfluer, spinnmidd og dvergmidd (f.eks. skuddtoppmidd og cyclamenmidd), veksthusmellus og bomullsmellus i prydplanter i veksthus.
Mot jordbærmidd i jordbær på friland, i veksthus og plasttunnel.

Les alltid etiketten nøye før bruk.

Sammensetning: Abamektin 18 g/l, 1-hexanol 25-35%, fyllstoffer 63-73%

ADVARSEL

Farlig ved svelging.
Gir alvorlig øyeirritasjon.
Forårsaker skade på nervesystemet ved langvarig eller gjentatt eksponering.
Meget giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.
Må ikke brukes nærmere vannførende grøfter, bekker, dammer eller større vannforekomster enn 30 m.
Giftig for meitemark
Giftig for fugl.
Giftig for bier og andre insekter.
Unngå innånding av aerosoler.
VED SVELGING: Kontakt et GIFTINFORMASJONSSENTER eller lege ved ubehag. Skyll munnen.
VED KONTAKT MED ØYNE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter.
Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen.
Ved vedvarende øyeirritasjon: Søk legehjelp.
Oppbevares innelåst.
Oppbevares utilgjengelig for barn.
Bruk egnet verneutstyr (se forsiktighetsregler).
Uskadeliggjør tomemballasjen (se avfallshåndtering).



Behandlingsfrist

Jordbær etter høsting.

REG. NR. 2010.21.14

Avgiftsklasse 4

Nettoinnhold: 1 L

Tilvirker

Syngenta Crop Protection AG, CH-4002 Basel, Sveits

Importør

Syngenta Nordics A/S, Karjolokroen 258, Asper gård, 1820 Spydeberg
Telefon 41 93 44 43



Bruksrettleddingen må følges, slik at man unngår risiko for menneskers helse og miljøet.
Det er forbudt å bruke preparatet i strid med godkjent bruksområde eller behandlingsfrist, eller å overskride den tillatte maksimale dosering/konsentrasjon.

BRUKSOMRÅDE: Mot amerikansk blomstertrips, minerfluer, spinnmidd og dvergmidd (f.eks. toppskuddmidd og cyclamenmidd), veksthusmellus og bomullsmellus i prydplanter i veksthus. Mot jordbærmidd i jordbær på friland, i veksthus og plasttunnel. Behandlingsfrist: Jordbær etter høsting.

VIKKEOMRÅDE: Amerikansk blomstertrips, minerfluer, spinnmidd, dvergmidd (f.eks. skuddtoppmidd og cyclamenmidd), veksthusmellus og bomullsmellus og jordbærmidd.

VIKEMÅTE: Vertimec® hemmer overføring av impulser mellom nerveceller og mellom nerveceller og muskelceller slik at insektene lammes og dør. I motsetning til mange andre insektmidler så virker Vertimec® mot insekter som er resistente mot acetylkolinesterasehemmere (karbamater og fosformidler). Vertimec® har kontakt- og magevirkning mot bladlevende nymfer og minerfluelarver, men virker ikke på egg, jordboende stadier eller voksne. Larvene og nymfene slutter å spise kort tid etter behandling, men det kan ta 3-4 dager for full virkning sees. Midlet trenger inn i bladvevet (dybdevirkning), men er ikke systemisk.

NYTTEORGANISMER: Direkte kontakt med sprøytevæsken er farlig for pollinerende insekter og de fleste nyttedyr (rovmidd, rovteger, gallmygg og snylteveps). Ettervirkningen er opptil 6 uker for rovtegen *Macrolophus calogynus*. Abamektin er skånsomt mot jordboende rovmidd og nyttenematoder.

RESISTENS: Vertimec® inneholder abamektin, som tilhører middelgruppe 6: Avernemektiner og milbemyciner. Ensidig bruk av ett middel, eller en gruppe midler med samme biokjemiske virkemåte, kan føre til resistens eller en nedsatt følsomhet for midlet/middelgruppen. Det anbefales derfor å veksle mellom midler med forskjellige biokjemiske virkemåter og å bruke alternative bekjempelsesmetoder (dersom dette finnes) i bekjempelsesprogrammet. **Veksthusspinnmidd, amerikansk blomstertrips, veksthusmellus og bomullsmellus:** For å forebygge resistensutvikling skal midler i gruppe 6: Avernemektiner og milbemyciner maksimalt brukes i 2 behandlingsblokker per år. Hver behandlingsblokk skal bestå av 1-2 behandlinger som skal utføres innenfor 1. generasjon av skadedyret.

BRUKSRETLEDNING: Preparatet må ikke brukes på eller over blomstrende vegetasjon.

BRUKSOMRADE	DOSERING
Prydplanter: Behandling straks angrep oppstår. Preparatet sprøytes på plantematerialet med dysevanningsystem, lavtrykks- eller høytrykksprøyte. God dekning av plantemateriale er nødvendig for å få god effekt.	Bland ut 25-50 ml preparat pr. 100 l vann. Doseringen skal ligge mellom 50 og 150 liter sprøytevæske per daa avhengig av størrelsen på kulturen. Fjerning av knopper og blomster og beskjæring av bladverket for behandling vil sannsynligvis gi bedre effekt av midlet. Behandlingen gjentas etter behov (minimum 7 dagers mellomrom). For å redusere risikoen for resistensutvikling skal Vertimec® brukes kun 2 ganger per vekstsesong. Se resistensavsnitt vedr. antall behandling.
Jordbær på friland, i veksthus og plasttunnel: Mot jordbærmidd sprøytes etter siste hosting i vekstsesongen. Gjenta sprøytingen 7-10 dager senere.	100-120 ml/daa i 100 liter vann. Sørg for god dekning av sprøytevæske på bladverket med sprøyetrykk på 8-10 bar. Det anbefales å tilsette klebemiddel for at sprøytevæsken skal trenge ordentlig inn blant de hårete bladene. Vertimec® bør kun brukes 2 ganger per vekstsesong. Det anbefales å veksle med andre midler med annen virkemekanisme for å unngå resistens (se resistensavsnittet).

FORSIKTIGHETSREGLER: Bruk vernehansker av polykloropren e.l., øyevern og overtrekksdress 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. Tilsøtte 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 tf. 22 59 13 00.

HÅNTERINGSFRIST: Anbefalt verneutstyr må nyttes dersom en går inn i behandlet område i en periode på 24 timer etter sprøyting. Bruk forkle og lange hansker ved all håndtering av fuktige, behandlede plantedeler.

RENGJØRING: Tomemballasjen skylles minst tre ganger med vann og innholdet tømmes i sprøytetanken. Rester fra sprøytetanken fortynnes om lag 5 ganger med vann og sprøytes ut i henhold til bruksrettleddingen. Skyll sprøytestyr 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 sprøytestyret rengjøres med soda, salmiakk eller annet anbefalt vaskemiddel.

AVFALLSHÅNTERING: Rengjort emballasje bringes til lovlig avfallsanlegg. Plastemballasje kildesorteres. Konsentrerte preparatrest og ikke rengjort emballasje må innleveres til mottak for farlig avfall.

OPPBEVARING: Oppbevares tørt og frostfritt i lukket originalemballasje.

MERK: Vi garanterer at preparatet holder rett kvalitet. Dette innebærer ingen garanti for at preparatet under alle forhold har forventet virkning. Bruksanvisningen er basert på forsøk og erfaring. Hvis preparatet håndteres eller brukes på annen måte eller under andre vilkår enn angitt på etiketten bortfaller vårt ansvar ved eventuell skade.

L1005784 NORW/12S PPE 4047104



syngenta

INSEKTMIDDEL

Mot amerikansk blomstertrips, minerfluer, spinnmidd og dvergmidd (f.eks. skuddtoppmidd og cyclamenmidd), veksthusmellus og bomullsmellus i prydplanter i veksthus.
Mot jordbærmidd i jordbær på friland, i veksthus og plasttunnel.

Les alltid etiketten nøye før bruk.

Product names marked ® or ™, the ALLIANCE FRAME, the SYNGENTA Logo and the PURPOSE ICON are Trademarks of a Syngenta Group Company

1 L

TM



Abamektin - emulsjonskonsentrat

Mot amerikansk blomstertrips, minerfluer, spinnmidd og dvergmidd (f.eks. skuddtoppmidd og cyclamenmidd), veksthusmellus og bomullsmellus i prydplanter i veksthus.
Mot jordbærmidd i jordbær på friland, i veksthus og plasttunnel.

Les alltid etiketten nøye før bruk.

Sammensetning: Abamektin 18 g/l, 1-hexanol 25-35%, fyllstoffer 63-73%

ADVARSEL

Farlig ved svelging.
Gir alvorlig øyeirritasjon.
Forårsaker skade på nervesystemet ved langvarig eller gjentatt eksponering.
Meget giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.
Må ikke brukes nærmere vannførende grøfter, bekker, dammer eller større vannforekomster enn 30 m.
Giftig for meitemark
Giftig for fugl.
Giftig for bier og andre insekter.
Unngå innånding av aerosoler.
VED SVELGING: Kontakt et GIFTINFORMASJONSENTER eller lege ved ubehag. Skyll munnen.
VED KONTAKT MED ØYNENE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter.
Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen.
Ved vedvarende øyeirritasjon: Søk legehjelp.
Oppbevares innelåst.
Oppbevares utilgjengelig for barn.
Bruk egnet verneutstyr (se forsiktighetsregler).
Uskadeliggjør tomemballasjen (se avfallshåndtering).



Behandlingsfrist

Jordbær etter høsting.

REG. NR. 2010.21.14

Avgiftsklasse 4

Nettoinnhold: 1 L

Tilvirker

Syngenta Crop Protection AG, CH-4002 Basel, Sveits

Importør

Syngenta Nordics A/S, Karjolkroken 258, Asper gård, 1820 Spydeberg
Telefon 41 93 44 43



5 707239 400506