


Aphi – line CE Mix

Bladlusnylteveps (*Aphidius colemani* og *Aphidius ervi*)

Bruksformål: Mot enkelte bladlusarter på plantekulturer i veksthus, plasttunneler og innendørs beplantninger.

Sammensetning: 250 *Aphidius ervi* og 250 *Aphidius colemani*. Mumier og voksne snylteveps i papir.

 HELSEKADELIG	Kan gi allergi ved innånding og hudkontakt. Unngå innånding av støv. Unngå hudkontakt.
---	---

Tilvirker: Syngenta Bioline Ltd. Telstar Nursery Holland Road, Little Clacton Essex CO16 9QG. England

Importør: NORGRO AS. Postboks 4144, 2307 Hamar

Reg. nr.: 2007.63.09

Netto innhold: se forpakning

**Bruksrettleidingen må følges, slik at man unngår risiko for mennesker og miljø.
Det er forbudt å bruke preparatet i strid med godkjent bruksområde.**

Bruksområde:

Prydplanter, grønnsaker, krydderurter, frukt- og bærvekster i veksthus, plasttunneler samt innendørs beplantninger.

Virkeområde:

Aphidius colemani foretrekker ferskenbladlus *Myzus persicae* og agurk bladlus *Aphis gossypii*, mens *Aphidius ervi* foretrekker grønnflekket veksthusbladlus *Aulacorthum solani*, potetbladlus *Macrosiphum euphorbia* og rosebladlus *Macrosiphum rosae*.

Virkemåte:

Hunn- snyltevepsen parasitterer bladlus. Parasitterte bladlus svulmer opp og hardner til en læraktig grå- eller brunfarget mumie. De første mumiene kan observeres etter ca. to uker. Den ferdige snyltevepsen vil komme frem gjennom et rundt hull bak på mumien.

Utseende:

Aphidius colemani: Fullvoksen snylteveps: 2 – 3 mm lang, svart.

Aphidius ervi: Fullvoksen snylteveps: 4 – 5 mm lang, svart.

Andre stadier: Utvikles inni verten.

Klimakrav:

Effekten avtar ved svært høye temperaturer (over 30 °C). Unngå utslipp i direkte solskinn, fordi nytteorganismen flyr mot lyset. Mumiene tåler ikke fuktighet, og bør slippes ut på tørre, skyggefulle plasser.



Bruksrettleiding:

Fordel materialet i kulturen, gjerne på noen punkter i BIOBOX (liten pappeske med krok). Ved små enheter er det tilstrekkelig å legge flasken uten kork i kulturen. Siden *Aphidius colemani* og *Aphidius ervi* er gode søkere, og flyr bra, vil de fordele seg over et større område av seg selv. Utslippet bør helst skje om morgenen, kvelden eller i disig vær

	Antall pr m ²	Ant. m ² pr 500 dyr	Intervall	Ant. behandlinger
Forebyggende	0,15	3300	Hver uke	
Lett bekjempelse	0,5	1000	Hver uke	3
Kraftig bekjempelse	1	500	Hver uke	3

Integrert plantevern:

Aphidius colemani og *Aphidius ervi* er følsomme for de fleste kjemiske plantevernmidler, men kan brukes sammen med enkelte preparater som er skånsomme mot nyttedyr. De kan med fordel brukes samtidig med de fleste andre nytteorganismer.

Lagring:

Produktet bør brukes umiddelbart etter ankomst. Kan lagres 1 - 2 dager ved 8 - 10 °C i mørket.

Forsiktighetsregler:

Ingen.

Avfallshåndtering:

Rengjort emballasje bringes til lovlig avfallsanlegg. Plastemballasje kildesorteres.

Produksjonsdato (evt. batchnr.):

Se forpakning

