

Aphidius-System

Bladlussnylteveps (*Aphidius colemani*)

Bruksformål: Mot bladlus (ferskenbladlus, og agurkbladlus)

Sammensetning: Mumier og voksne snylteveps i vermiculite.



HELSEKADELIG

**Kan gi allergi ved innånding og hudkontakt.
Unngå innånding av støv.
Unngå hudkontakt.**

Tilvirker: Biobest N.V. Ilse Velden 18, 2260 Westerlo, Belgia

Importør: NORGRO AS. Postboks 4144, 2307 Hamar

Reg. nr.: 2008.93.09

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. Samt innendørs beplantninger.

Virkeområde:

Foretrekker ferskenbladlus *Myzus persicae* og agurkbladlus *Aphis gossypii*.

Virkemåte:

Hunn- snyltevepsen parasitterer små bladlusarter. 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:

Fullvoksen snylteveps: 2 – 3 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. Ved små enheter er det tilstrekkelig å legge flasken uten kork i kulturen. Siden *Aphidius colemani* er en god søker, og flyr bra, vil den fordele seg over et større område (min 1000 m²) av seg selv. Utslippet bør helst skje morgenen/kveld 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 er følsom for de fleste kjemiske plantevernmidler, men kan brukes sammen med enkelte preparater som er skånsomme mot nyttedyr. De kan brukes sammen med de fleste andre nytteorganismer.

Lagring:

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

Avfallshåndtering:

Rengjort emballasje bringes til lovlig avfallanlegg. Plastemballasje kildesorteres.

Produksjonsdato (evt. batchnr.):

Se forpakning

**NORGRO**