

Montdorensis-System

Transeius Montdorensis

Bruksformål: Mot trips og mellus, samt enkelte andre skadedyr som f. eks dvergmidd, bladmidd og spinnmidd i veksthuskulturer.

Sammensetning: Alle stadier av *transeius montdorensis* i kli med vertsmidd *Thyreophagus entomophagus*, samt mat til vertsmidd.

Nettoinnhold: se forpakning

Reg nr: 2022.25

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

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

Leverandør: Borregaard BioPlant ApS, Helsingforsgade 27 B, DK - 8200 Århus N

Importør: VekstMiljø as, Kvålkroken 4, 4323 Sandnes

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

Bruksområde: Grønnsaker, krydderurter, prydplanter og bærvekster i veksthus, plasttunnel og innendørs.

Virkeområde: Bekjemper ulike trips, mellus og ev. midd (f. eks dvergmidd, bladmidd og spinnmidd)

Virkemåte: Voksne hunnmidd legger egg enkeltvis på bladene. Etter 2-3 dager klekkes eggene. Larvene utvikler seg til nymfer (2stadier) før voksen tilstand. Alle mobile stadier av organismen er predatoriske. Den livnærer seg av egg og larver, men spiser ikke voksne individer. De har høy mobilitet. Brukes så snart nattetemperaturen når 15 °C, og dagtemperaturen er høyere enn 20 °C.

Utseende: Fullvoksne og nymfer: 0,2 mm lang. Gjennomsiktig hvite til blekrosa. Dråpeformet med korte bein. Egg: Ovale gjennomsiktige til hvite. Vanligvis festet til bladhaar på undersiden av bladene.

Klimakrav: Luftfuktighet (RH) bør være over 60-65%. Optimal temperatur er mellom 20-27 °C. Tåler kortere perioder med lavere temperaturer (12-18 °C)

VekstMiljø as
Kvålkroken
4323 Sandnes

+47 51 60 15 80
post@vekstmiljo.no
Org nr: 965 745 629 mva



Bruksretledning:

Levert løst: Bland midden med fyllstoffet ved å dunke beholderen forsiktig på en hard overflate og rull eller vend beholderen flere ganger. Åpne beholderen ved den infiserte kulturen og spre innholdet over bladverket.

Levert i småposer: I høye kulturer henges posene nederst på infiserte planter på hver 2. plante. I lave kulturer legges posene på plantene eller dyrkingsmediet. Unngå å plassere posene i direkte sollys eller i nærheten av varmerør. Hver pose vil være aktiv i 4-6 uker.

Løst	Antall dyr/m ²	Antall m ² / 25.000 dyr	Intervall	Antall behandlinger
Forebyggende	20	1250		
Lett bekjempelse	50	500	Minst 2X	
Kraftig bekjempelse	100	250	Minst 2X	
Små poser	Antall poser/ /m ²	Antall m ² /500 poser	Intervall	Antall behandlinger
Forebyggende	0,33	1500	Hver 6. uke	
Lett bekjempelse	0,33	1500	Hver 4. uke	
Kraftig bekjempelse	1	600	Hver 4. uke	

Integrert plantevern: A. montdorensis kan med fordel suppleres med de fleste andre nytteorganismer mot trips, mellus og andre skadegjørere.

Lagring: Oppbevares horisontalt. Tåler ikke direkte sollys. Skal ikke i kjøleskap. Produktet bør brukes innen 18 timer etter ankomst. Kortidslagres mørkt ved 10-15°C i mørke.

Forsiktighetsregler: Bruk vernehansker, åndedrettsvern med støvfilter (P2) og heldekkende arbeidstøy ved håndtering og bruk av preparatet. Vask hender og ansikt når arbeidet er ferdig eller avbrytes.

Avfallshåndtering: Rengjort emballasje bringes til lovlig avfallsanlegg. Plastemballasje kildesorteres.

Produksjonsdato (evt. batchnr.): Se forpakning