

LIMONICA

Rovmidd (*Amblydromalus limonicus*)

Bruksformål: Mot trips og mellus på frukt, bærvekster, grønnsaker, krydderurter, pryddplanter og innendørsbeplantninger.

Sammensetning: Alle stadier av *Amblydromalus limonicus* blandet med kli, hirse skall, sagflis og *Carpoglyphus lactis* (tørrfruktmidd).

Kan utløse allergiske reaksjoner hos sensitive personer som håndterer produktet eller behandlet plantemateriale.

Unngå innånding av støv.

Unngå hudkontakt.

Tilvirker: Koppert B.V. P.O. Box 155, 2650 AD Berkel en Rodenrijs, Nederland

Importør: LOG AS, Nedre Kalbakkvei 88, 1081 Oslo

Reg. Nr.: 2021.9

Nettoinnhold: Se forpakningen

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

Bruksområde:

Frukt, bærvekster, grønnsaker (unntatt tomat), krydderurter og pryddplanter i veksthus og plasttunnel.

I innendørsbeplantninger (planter i kontorlandskap, private hjem etc.).

Virkeområde:

Bekjemper ulike tripsarter (blant annet amerikansk blomstertrips), veksthusmellus og bomullsmellus, ulike dvergmiddearter og spinnmidd. Rovmidde spiser tripsnymfer (1. og 2. stadium) og egg, larver og nymfer av mellus.

Amblydromalus limonicus spiser også pollen og til en viss grad også første larvestadium ("vandrelarver") av skjoldlus.

Virkemåte:

Voksne og nymfer av *Amblydromalus limonicus* søker aktivt etter skadedyret eller venter på skadedyret, stikker munndelene inn i byttet og suger ut kroppsvæskene.

Utseende:

Voksne rovmidde: Hvitaktig farge, ovale. Voksne rovmidde er 0,20 - 0,24 mm lange.

Egg: Ovale, gjennomsiktig hvite og ca. 0,14 mm i diameter.

Klimakrav:

Amblydromalus limonicus kan brukes i kulturer med temperaturer ned til og med 13°C og over 60% relativ fuktighet.

Bruksrettleiding:

Rist og vend flasken forsiktig før innholdet spres jevnt ut på blader i hele kulturen. *Amblydromalus limonicus* kan også blåses ut med en Mini-Airbug (håndholdt maskin). Unngå arbeid i kulturen de første timene etter utsett av rovmidde.

Dette for å sikre god etablering av rovmidde og for å unngå at den faller av bladene.

LIMONICA	Antall dyr/ m ²	Antall m ² / 12.500 dyr	Intervall	Antall behandlinger
Forebyggende	50	250	-	Minst 1 x
Lett bekjempelse	100	125	Hver uke	Minst 5 x
Kraftig bekjempelse	250	50	Hver uke	Minst 3 x

Integrert plantevern:

Amblydromalus limonicus er følsom for de fleste kjemiske plantevernmidler, men kan brukes sammen med enkelte preparater som er skånsomme mot rovmidde. *Amblydromalus limonicus* kan med fordel suppleres med de fleste andre nytteorganismer mot trips, mellus og andre skadedyr. Nyttedyr som spiser insekter og midde kan også spise *A. limonicus* og motsatt, spesielt hvis det er lite skadedyr.

Lagring:

Produktet bør brukes umiddelbart etter ankomst. Kan lagres maksimum 1-2 dager ved 12-14°C i mørket. Sørg for ventilering slik at CO₂ som dannes slipper ut.

Forsiktighetsregler:

Bruk vernehansker, åndedrettsvern med støvfilter (P3) 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 og holdbarhet (evt. batchnr.):

Se forpakning.