

100%
NATUURLIJK

Effectief plagen bestrijden met roofmijt

- 100% natuurlijke bestrijding van plaaginsecten
- Perfect voor biologisch en ecologisch tuinieren
- Onschadelijk voor kinderen, (huis)dieren, regenwormen en bijen

Wat is roofmijt en hoe werken het

De roofmijt is felrood van kleur en ongeveer 0,5 mm groot. De roofmijten zijn met het blote oog zichtbaar en zeer beweeglijk. Op het menu van deze roofmijt staan de eitjes, larven, nimfen en volwassen exemplaren van spintmijt. De roofmijt zuigt zijn prooi leeg waarna deze donker verkleurd.

Een volwassen roofmijt eet zo'n 5 tot 25 prooien per dag. Bij een gebrek aan voedsel schakelt de roofmijt over op een andere prooi (bijvoorbeeld jonge trips) of hij verdwijnt. De vrouwtjes roofmijt legt, gedurende haar één maand durende leven, tientallen eitjes aan de onderkant van bladeren. Deze komen bij optimale temperaturen al na een paar dagen uit waarna de roofmijt begint te jagen op spint (bij lagere temperaturen kan dit enkele weken duren).



Roofmijt

Toepassingsperiode

De roofmijt gedijt optimaal tussen de 20 °C en 27 °C. De optimale luchtvochtigheid moet bij voorkeur boven de 60% blijven. Onder minder optimale omstandigheden vermenigvuldigen de roofmijten zich minder snel dan de spint en kan de plaagdruk toenemen.

Koel bewaren



10°C
8°C

Bij voorkeur koel en liggend bewaren op een donkere plek
Te gebruiken binnen 1 tot 2 dagen: zo snel mogelijk na ontvangst toepassen



20°C



Waar in te zetten

In de kas en in de warme maanden ook in de moestuin en siertuin.

Het is geen probleem om de roofterijt bij lagere temperatuur in te zetten, ze blijven wel leven maar zijn minder actief bezig met het bestrijden van de plaag.

Hoe toe te passen

Roofmijten zijn levende beestjes en moeten zo snel mogelijk na ontvangst worden uitgezet.

- 1 Open de verpakking en strooi de gewenste hoeveelheid rondom de aangetaste planten.
- 2 Indien er sprake is van een spinthaard (een concentratie van spint) zet dan de roofterijt vooral hier uit. Wanneer de roofterijten worden verdeeld op plekken waar geen spint leeft dan hebben de roofterijten geen voedsel en zullen ze niet overleven.
- 3 Leg het lege zakje bij de plant zodat achtergebleven roofterijten eruit kunnen kruipen.

Tips

- Indien de luchtvochtigheid te laag is voor een goede ontwikkeling van de roofterijt, kan deze verhoogd worden door de planten met de plantenspuit vochtig te sproeien.
- Herhaal de inzet na enkele weken (2 – 4 weken) afhankelijk van de ontwikkeling van de plaag.

Doseringsinformatie

Voor planten met een hoogte tot ca. 60 cm geldt onderstaande dosering

AANTASTING	AANTAL IN TE ZETTEN LARVEN
Lichte tot matige aantasting	De verpakking is voldoende voor 20 m ² (50 roofterijten per m ²)
Zware aantasting	De verpakking is voldoende voor 5 – 10 m ² (100 tot 200 roofterijten per m ²). Bij een zware aantasting adviseren we om de zwaarst aangetaste bladeren uit de plant te verwijderen.

Voor planten met een hoogte tot ca. 120 cm geldt onderstaande dosering

AANTASTING	AANTAL IN TE ZETTEN LARVEN
Lichte tot matige aantasting	De verpakking is voldoende voor 10 m ² (50 roofterijten per m ²)
Zware aantasting	De verpakking is voldoende voor 2,5 tot 5 m ² (100 tot 200 roofterijten per m ²)