

biobestrijding

Biologisch en milieuvriendelijk
Onschadelijk voor kinderen, vogels en dieren
Veilig te gebruiken voor voedselgewassen



Amblyseius californicus roofmijten voor de biologische bestrijding van spint

Spint

De spinachtige spint vind je vaak onderop het blad. Daar spinnen de beesten webben, waarin ze ook hun eitjes leggen. Eén enkel vrouwtje staat al garant voor honderden jongen. De spint prikt een gaatje onderop het blad of bij de bladknopen en zuigt daar het plantenvocht op. Het blad krijgt onvoldoende voeding en het droge leeggezogen blad kan er geel uitzien.

Vooral in de warme, droge zomermaanden plant de spint zich snel voort. Later in het jaar lijkt de plaag onder controle, maar eigenlijk staat de spint in winterstand. Wil je voorkomen dat de spint volgend jaar een comeback maakt, zet de roofmijt dan vroegtijdig in.

Hoe werkt het

De piepkleine *Amblyseius californicus* roofmijt staat meteen paraat. Behalve spint hebben de beestjes namelijk ook trek in trips of overtollig stuifmeel op de plant. Echte alleseters dus!

De snelle spint-jagers gaan vlug achter de plaag aan en grijpen de prooi met hun lange voorpoten. Dan zuigt de roofmijt de spint leeg en laat een leeg omhulsul achter. Vooral de jonge spint valt goed in de smaak, maar de mijt is niet kieskeurig. Zo zet je vroegtijdig een stop op de volgende generatie spint. De roofmijten kunnen een warm weertje wel waarderen en gaan vanaf 18 graden aan de slag. Binnenshuis of in de kas kan je de betrijders dus prima inzetten.



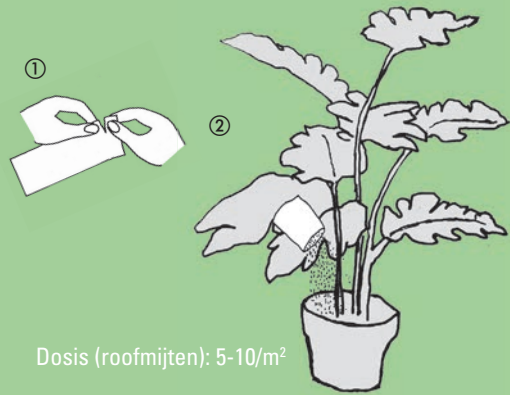
www.biobestrijding.nl

+31 (0)50 20 53 391 - info@biobestrijding.nl
Admiraal de Ruyterlaan 5 - 9726 GN Groningen



UITZETINSTRUCTIE

- Open het zakje (1) en strooi het strooisel met roofmijten uit over de bladeren (2).
- Geef plekken met echte 'spint-haarden' wat extra aandacht. 5-10 mijten per m² is voldoende, maar meer inzetten kan geen kwaad.
- Laat na afloop de verpakking 2-3 dagen bij de besmette plant liggen (3). Dan kunnen ook overgebleven roofmijten later in actie komen.



Probleem-plaag? Geef óók de Phytoseiulus de kans



Behalve de Amblyseius hebben meer bestrijders smaak voor de spint. Waar de Amblyseius een voorkeur heeft voor jonge spint, gaat de Phytoseiulus achter de oudjes aan. Dan wordt de volledige plaag aangepakt. Meer weten? Scan de QR-code om direct verder te lezen: <https://www.biobestrijding.nl/product/bestrijding-van-spint-met-roofmijten/>



Belangrijk

• Toepassing

- Zet na 2 weken opnieuw roofmijten in. Dan krijgen de bestrijders een welverdiende steun in de rug en wordt ook de laatste spint helemaal aangepakt.
- Tip: laat na het uitzetten de verpakking bij de plant liggen. Vaak blijven er toch nog een paar roofmijt-eitjes in het zakje achter. Later kunnen zij de doorslag geven!

• Temperatuur en omgeving

- De bestrijder-mijten houden van een temperatuur boven de 18°C. Boven de 30°C wordt het de roofmijten te heet.
- Roofmijten voelen zich thuis bij hoge luchtvochtigheid boven de 60%. Lukt dit niet? Niet erg, de bestrijders gaan alsnog achter de spint aan, maar planten zich langzamer voort.
- Denk erom dat je de planten licht vochtig houdt. Spint kan slecht tegen vocht, maar de bestrijders vermeerderen zich dan juist het snelst!

• Houdbaarheid

- We raden aan de roofmijten zo snel mogelijk in te zetten. Kan dit niet direct? Bewaar ze dan hooguit 1-2 dagen gekoeld.
- Bewaartemperatuur 8-10°C.
- In het donker, liggend bewaren.



Niet combineren met chemicaliën



Uitzetten bij 18-30°C

www.biobestrijding.nl

+31 (0)50 20 53 391 - info@biobestrijding.nl - Admiraal de Ruyterlaan 5 - 9726 GN Groningen

