

ECOstyle™

100%
NATUURLIJK

Heeft u last van gele vlekjes op
het blad en witte vliegjes?

Bestrijd effectief met natuurlijke vijanden
**Sluipwesp tegen larven
van de witte vlieg**



Natuurlijke vijanden van de plaag: sluipwespen. Witte vliegen hebben natuurlijke vijanden, zoals sluipwespen. Zet u die goed in, dan bent u gauw van uw plaag af. Zonder schade voor de natuur, andere dieren of het milieu.

Wat zijn sluipwespen?

Onze sluipwesp is ongeveer 0,6 mm groot en heeft een donkere kleur. Alleen de vrouwtjes hebben een geel gekleurd achterlijf.

Hoe werken sluipwespen?

De parasitaire sluipwesp legt haar eitjes in de larven van de witte vlieg. De sluipwespen zijn niet gevaarlijk voor mensen en andere dieren dan de witte vlieg. De larve gaat hierdoor dood en wordt vervolgens gebruikt als broedkamer voor een nieuwe generatie sluipwespen. Een enkele sluipwesp kan zo in haar leven, dat 2 à 3 weken duurt, zo'n 300 witte vlieg larven doden.

ECOstyle is de specialist op het gebied van Natuurlijke Vijanden. Al ruim 50 jaar is ECOstyle voorloper in natuurlijke producten voor tuin, huisdier en de professionele sector. Alle producten helpen de natuurlijke balans in bodem, plant of dier herstellen of behouden.

Neem voor vragen contact op: 0516 432 122 of consument@ecostyle.nl

Toepassingsperiode en temperatuur

Sluipwespen zijn vanaf 18 °C actief maar werken het hardst tussen de 20 °C en 27 °C. Ook moet de luchtvochtigheid minimaal 60% zijn. De activiteit van de sluipwespen neemt snel af wanneer de temperatuur boven de 28 °C komt. Omdat de sluipwespen veel licht nodig hebben zijn tot en met september leverbaar.

Toepassingsperiode
april tot en met
september



Geïnfekteerde larven door
sluipwesp



Sluipwesp



Witte vlieg

Waar in te zetten?

In de kas en in bepaalde periode van het jaar ook in de moestuin en siertuin. Onze sluipwesp is verpakt per 500 stuks (5 kaarten met elk 100 sluipwesppoppen), geschikt voor 10m².

Hoe herkent u witte vliegen in uw planten?

Witte vliegen zijn verre neven van de bladluizen. Witte vliegen zijn kleine witte vliegjes van enkele millimeters groot. Ze leven met name aan de onderkant van het blad maar vliegen massaal op wanneer je het blad aanraakt. Witte vliegen zijn plaaginsecten van veel groente en fruitgewassen maar ook van sierplanten in met name kassen. Net als bladluizen zuigen ze de sapstroom van de plant aan. Hierdoor ontstaan er gele vlekjes op het blad. De plant verliest waardevolle voedingsstoffen waardoor groeiremming op kan treden. De witte vliegen scheiden daarbij ook honingdauw uit waarop schimmels als roetdauw kunnen groeien.