

100%
NATUURLIJK

Effectief plagen bestrijden met gaasvliegen

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

Wat zijn gaasvliegen en hoe werken ze

Volwassen groene gaasvliegen zijn groen van kleur, hebben lange antennes, fijne geaderde vleugels en zijn 1 tot 2 cm groot. Volwassen gaasvliegen eten met name stuifmeel, nectar en honingdauw. De larven van de gaasvlieg zijn bijzonder vraatzuchtig en voeden zich met tal van insecten, waaronder bladluizen.

Vrouwtjes leggen hun eitjes op stokjes in de buurt van een bladluishaard. Een vrouwtje kan in haar leven enkele honderden eitjes leggen. Ongeveer één week later komen uit deze eitjes grijsbruine larven met forse kaken waarmee ze hun prooi goed kunnen vastgrijpen en vervolgens leegzuigen. Een enkele larve kan, voordat hij twee tot drie weken later verpopt, wel 50 bladluizen per dag opeten. Naast bladluis eten de larven ook trips, spintmijt, witte vlieg, kleine rupsen en in mindere mate ook wolluis.



Volwassen gaasvlieg

Toepassingsperiode

Voor een werking van de gaasvlieglarven moet de temperatuur minimaal 15 °C zijn maar voor optimale werking moet de temperatuur tussen de 20 °C en 26 °C zijn. De luchtvochtigheid moet tussen de 50% en 70% liggen.

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



Waar in te zetten

15°C



In de kas, siertuin inclusief hagen, de moestuin en de fruittuin.
Het is geen probleem om de gaasvlieg 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

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

- 1 Open de zakjes en hang deze in de aangetaste planten. Zorg er wel voor dat de opening van het zakje contact maakt met een blad of tak zodat de larven het zakje gemakkelijk kunnen verlaten.
- 2 Indien er sprake is van een bladluishaard dan is het aan te raden om de zakjes zo dicht mogelijk bij de bladluishaarden op te hangen.

Adalia (Larve van het Lieveheersbeestje) versus gaasvlieg

- Gaasvlieg adviseren we voor grotere oppervlaktes
- Gaasvliegen werken minder goed in hoge gewassen terwijl Adalia juist de voorkeur geven aan bomen, struiken en heggen van 1,5 meter of hoger.
- Gaasvliegen doen het minder goed in niet-bloeiende planten zoals de buxus omdat de volwassen gaasvliegen hier geen pollen of nectar hebben om te eten.

Doseringsinformatie

INFECTIE	AANTAL IN TE ZETTEN LARVEN
Lichte infectie	1 zakje voor 10 m ² . Totale verpakking (alle 5 zakjes) voor 50 m ² .
Zware infectie	1 zakje voor 4 m ² . Totale verpakking (alle 5 zakjes) voor 20 m ² .

Tip

Herhaal de inzet na enkele weken (2 – 3 weken) afhankelijk van de ontwikkeling van de plaag.