

Aaltjes - taxus- / snuitkevers en andere engelingen

(Niet mei en junikever)

Productinformatie

De taxus- / snuitkevers leggen eitjes vanaf half juni tot in november, uit deze eitjes ontstaan larven. Deze larven zullen 6-7 keer vervellen en zo de verschillende larvenstadia doorlopen. De larven van deze kevers leven in de grond bij de plantenwortels. Deze larve is pootloos, crème-wit van kleur met een bruine kop. Ze liggen vaak krom en zijn 1 mm (net uit het ei) tot 12 mm groot. De larven eten plantenwortels.

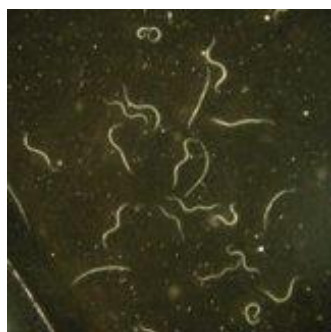


Aangezien de larven voornamelijk onder de grond leven, is het advies om de bescherming van de plantenwortels daar plaats te laten vinden. Aaltjes zijn een natuurlijke oplossing die in de grond actief zijn, aaltjes bieden bescherming aan de plantenwortels.

Toepassing

Bij de taxus- / snuitkevers kunnen 'zomer' aaltjes in de maanden **augustus** en **september** worden toegepast. Het toedienen van de aaltjes kan plaats vinden wanneer de bodemtemperatuur minimaal 12°C is. De aaltjes behouden 6 weken hun werking mits de bodem vochtig is en bodemtemperatuur minimaal 12°C is.

In de maanden **maart - april** en **oktober – november** kunnen de 'winter' aaltjes worden toegepast. Het toedienen van de aaltjes kan plaats vinden wanneer de bodemtemperatuur minimaal 5°C is.



Dosering

De benodigde hoeveelheid aaltjes is afhankelijk van het te behandelen oppervlakte. De bestelhoeveelheid aaltjes bij GreenGuard is 10m², 20m², 50m², 100m², 250m², 500m² of 1000m². De levering van de aaltjes vindt plaats als brievenbusproduct of als pakketpost, zodra u de bestelling heeft ontvangen het pakket in de koelkast bewaren tot de aaltjes worden uitgezet. Het product wordt geleverd inclusief gebruiksaanwijzing en is voorzien van een houdbaarheidsdatum.

Tip

Naast aaltjes bij taxus- / snuitkevers zijn er ook aaltjes bij:

- [Naaktslakken](#)
- [Engerlingen van de mei-/junikever](#)
- [Emelten](#)