



PHASMI-GUARD® Tegen naaktslakken in de sier- en moestuin



Hartelijk dank voor de aankoop van één van onze Naturapy®-producten, producten voor en door de natuur!

unieke code



code unique



Slakkenschade wordt hoofdzakelijk veroorzaakt door naaktslakken. Ze planten zich ontzettend snel voort en zijn erg vraatzuchtig.

Naaktslakken eten per dag tot 50% van hun eigen lichaamsgewicht. Huisjesslakken vormen minder een bedreiging voor jonge plantjes want zij eten vooral algen en plantenafval.

Plaaig: Naaktslakken

(*Arion sp.*, *Deroceras sp.*, *Lehmannia sp.*,...)

- Weekdieren; adult tot ± 10 cm lang; kleur van zwart tot bruin, rood, oranje, soms gevlekt; slijmerige voet; klein rugschild achter kop; zijdelingse ademhalingsopening; duidelijke tentakels op de kop
- Waardplanten: zacht plantenmateriaal, vruchten, mos,...
- Schade: rafelige gaatjes aan jong plantenweefsel; vraat aan stengels van zaailingen; onsmakelijk slijmspoor op het gewas

Bestrijder: *Phasmarhabditis hermaphrodita*

- Slakkendodende microscopische aaltjes (nematoden)
- Treden hun gastheer binnen via natuurlijke lichaamsopeningen
- Infecteren hun prooi met bacteriën: deze verdoven en doden de slak (slak vormt typische zwelling aan de kop)
- De aaltjes voeden zich met de inhoud van de dode slak

Levenscyclus

Slakken zijn tweeslachtig en kunnen zich hierdoor heel erg snel voortplanten. Iedere slak is dus zowel mannelijk als vrouwelijk, maar kan zichzelf gelukkig niet bevruchten. Na het paren kan iedere slak echter wel eitjes leggen. Vanaf maart legt één slak een 300-tal eitjes. De ronde, doorzichtige eitjes worden in hoopjes onder het grondoppervlak of onder schors gelegd. Na een 3-tal weken komen de eitjes uit en vanaf dan begint de zoektocht naar smakelijke, jonge plantjes. Na 2 maanden is de slak volgroeid en geslachtsrijp. Een droge of strenge winter overleven ze niet, tenzij ze zich diep ingraven. Enkel de eitjes in de grond overleven.

Naaktslakken zijn licht- en droogtegevoelig. Daarom vind je ze vooral terug tijdens de nacht en bij vochtige omstandigheden 's morgens en 's avonds. Overdag graven ze zich in of houden ze zich schuil op natte en donkere plekjes zoals bijvoorbeeld onder je bloempotten.

Toepassing

- De nematoden moeten in de grond dringen; verwijder daarom zo goed mogelijk alle obstakels zoals grove plantenresten
- De minimale omgevingstemperatuur voor een doeltreffende werking bedraagt ± 13°C
- De nematoden zitten niet homogeen verdeeld in de verpakking: gebruik steeds de volledige inhoud van de verpakking
 - Roer de inhoud grondig met 1 liter zuiver water tot het product volledig is opgelost
 - Giet de oplossing in een gieter



- Leng het product in de gieter aan tot 10 liter per 10 m² of 40 liter voor 40 m²
- Toepassen bij bewolkt en/of regenachtig weer
- Schud tijdens het toepassen regelmatig met de gieter om te vermijden dat de aaltjes naar de gieterbodem zakken
- Na toepassen de bodem grondig bevochtigen
- Grond 2 tot 4 weken vochtig houden
- Behandeling herhalen indien na enkele weken nog steeds naaktslakken voorkomen

Bewaring

- **DCM Phasmi-Guard®** kan beperkt (enkele dagen) in de koelkast bewaard worden bij 5°C, zeker niet invriezen.

Preventieve maatregelen

- Spit de bodem tijdens de winter om, om ondergrondse eitjes en slakken bloot te stellen aan de koude
- Giet nooit meer water aan de planten dan nodig
- Scherpe bodembedekkers zoals **DCM Pouzzolane Lava Dekor** houden slakken op afstand
- Verwijder schuilplaatsen (bv. tuinafval, ...)
- **DCM Lima-Shield®** zorgt voor een onoverbrugbare barrière voor slakken rond gevoelige planten in de moestuin en siertuin

Zichtbaar effect

Slakken stoppen met eten en sterven onder de grond.

Uw unieke code voor het bestellen van de natuurlijke vijanden vindt u op de voorkant van deze gebruiksaanwijzing.

Hoe bestellen

- Ga naar shop.dcm-info.com
- Voer naast uw unieke code ook alle gevraagde info in.
- Bestellingen geplaatst t.e.m. dinsdag kunnen op zaterdag van diezelfde week opgehaald worden in uw tuincentrum.
- Bewaar zorgvuldig uw aankoopbewijs voor de afhaling.
- Gooi deze gebruiksaanwijzing zeker niet weg. Ze bevat immers nuttige info voor het uitzetten van de beestjes.



Hoe afhalen

- Tijdig geplaatste bestellingen (t.e.m. dinsdag) kunnen de eerstvolgende zaterdag na de besteldatum opgehaald worden.
- Zet de biologische bestrijders na ontvangst zo snel mogelijk uit. Het betreft hier immers levende organismen die slechts beperkt houdbaar zijn in hun verpakking. In het tuincentrum worden deze nuttige organismen in optimale omstandigheden bewaard. De koper dient zijn bestelling binnen de voorziene termijn af te halen. Indien de bestelling niet tijdig wordt opgehaald, kan het tuincentrum niet verantwoordelijk worden gesteld voor een eventuele afname van de kwaliteit van het product. De koper is verantwoordelijk vanaf afhaling van zijn bestelling in het tuincentrum.
- Wanneer er door omstandigheden niet kan worden geleverd wordt u per mail op de hoogte gebracht en zal de levering plaats vinden op de eerst volgende zaterdag.

*Wij wensen jullie alvast veel succes ...
en laat nu de natuur haar werk maar doen!*