

EXHIBITLINE PH

Naturlig sneglekontrol

EXHIBITLINE PH er en biologisk løsning, der anvendes til håndtering af visse arter af mindre skovsnegle samt snegle i planter. Den indeholder en enthomopatogen nematode, der fremkommer naturligt i jorden. Som levende organismer søger nematoderne aktivt efter snegle, inficerer dem og dræber dem på få dage. Som alternativ til eksisterende molluskucider er produktet, ud over at være meget effektivt, ikke skadeligt over for den gavnlige fauna, planter samt hvirveldyr, der er naturligt fremkommende i jorden. Den anvendes let ved brug af standardudstyr uden nogen begrænsninger, idet der ingen genudsætningsinterval er.

Hvorfor anvende EXHIBITLINE PH?

- **Naturligt alternativ** til standard produkter: EXHIBITLINE PH er naturlig til stede i jorden
 - **Jager naturligt efter mål:** bevæger sig aktivt mod sit bytte for at inficere og dræbe det
 - **Hurtige resultater:** snegle stopper med at spise inden for få dage
 - **Langtidsvarende effekt:** Selvformerer sig på marken
 - **Bæredygtig brug:** Ingen kendte resistensudvikling
 - **Nem anvendelse:** Kan anvendes med standard sprøjte- og vandingsudstyr
 - **Fleksibel i brug:** Kan anvendes så længe jordtemperaturen er >12°C
 - **Sikker for miljøet:** Gavnlige organismer og applikatorer: Ingen genudsætningsinterval, ingen skadelige restkoncentrationer
 - **Kan anvendes i økologisk planteavl, havebrug og landbrug**



EXHIBITLINE PH

Naturlig sneglekontrol



Den naturlige sneglekontrol: EXHIBITLINE PH indeholder infektiøse unge *Phasmarhabditis hermaphrodita*, en nematode, der aktivt opsøger og dræber visse arter af skovsnegle og snegle. De indtager skadedyret gennem naturlige åbninger og udløser symbiotiske bakterier, der resulterer i, at sneglen stopper med at spise. Sneglen dør endeligt omkring en uge eller mere efter infektionen afhængig af eksponeringsgraden og miljømæssige forhold. Kadaveret udgør en fødekilde for de reproducerende nematoder. Altså vokser og formerer nematoderne sig, hvilket resulterer i flere generationer, som spreder sig i jagten på bytte. Når sneglen er inficeret, udvikler den en karakteristisk hævet kappe.

En meget effektiv løsning mod snegle: EXHIBITLINE PH jager udelukkende skovsnegle og snegle og er dermed ikke skadelig over for nyttedyr samt personer, som anvender produktet. Nematoderne er levende organismer, som naturligt bor i jorden, og de bevæger sig i den tynde film af vand, der er til stede mellem jordens partikler. Da de kræver nogenlunde samme miljømæssige forhold som snegle, er deres anvendelse perfekt egnet mod snegle, som lever under lignende jordforhold.

Vigtig information

- **Anvendelse** under regnvejr og/eller om aftenen giver en øget fordel, da sneglene er aktive og mere sårbare.
- **Anvend** mellem marts og september, når temperaturen er optimal.
- **Anvendes** tidlig morgen eller sen aften for maksimal udnyttelse – omrør konstant under brug.
- **Anvend** på vådt medie eller jord.

- **Anvend ikke** EXHIBITLINE PH sammen med uforenelige pesticider/rester af kemi
- **Anvend ikke** sammen med nematicider.
- **Bland ikke** med gødning.
- **Opbevar ikke** et fortyndet produkt – anvend opløsningen inden for 4 timer under konstant omrøring.

Anvendelse af EXHIBITLINE PH

Anvendes mod: Anvend mod visse arter af mindre skovsnegle og snegle

Kulturer: Kan bruges i enhver kultur (blomster, grøntsager...)

Dosering: Let behandling: 0,05 millioner per m²
Hård behandling: 0,3 millioner per m²

Kan anvendes ved brug af en vandkande, drypvanding eller ved standard høj volumen sprøjteudstyr ved en minimumsrate på 100 liter per Ha.

Fjern alle filtre, der er finere end 18 mesh.

Sprøjt med et maksimumpres på 5 bar gennem dyser af minimum 0,5 mm.

Anvendelse:

- Sørg for at jorden er våd eller vand inden anvendelse
- Tjek at jordens temperatur er højere end 12°C
- Hæld produktet i en spand med vand
- Omrør indtil fuldstændigt opløst
- Fyld tanken med den tilstrækkelige mængde vand

- Hæld blandingen i tanken og sørg for konstant omrøring – selv under påføring. Ellers bundfælder nematoderne.
- Anvend med det samme og senest inden for 4 timer

Håndtering og opbevaring

- Opbevaringstemperatur: 4-6°C, frys ikke
- Betingelser: Mørkt og tørt. Opbevar oprejst
- Altid anvend produktet inden for en måned efter produktionsdatoen

Sammensætning

Nematoder *Phasmarhabditis hermaphrodita*

Tilgængelige pakkestørrelser

Pakket i lukkede, åndbare plastikposer. Formuleret i et cellulosebaseret opløseligt pulver.

- 12 millioner
- 30 millioner
- 100 millioner



HORTICOOP
SCANDINAVIA A/S