

NEMAblom

| | |
|----------------------------|-----|
| <i>Steinernema feltiae</i> | 10% |
| Vann | 89% |
| Formuleringsstoffer | 1% |

Bruksformål: Brukes mot hærmygglarver (*Sciaridae*) til hobbybruk i frø- og potteplanter innendørs.

NEMAblom inneholder ca. 1,3 mill. nematoder som rekker til 15 - 25 pottes eller 2 m² jord.

Nematoden, *Steinernema feltiae* med den symbiotiske bakterien *Xenorhabdus bovienii* befinner seg i det smittsomme stadiet i en gel, klar til å infisere hærmygglarver i jord.

Bruksområde og virkeområde NEMAblom brukes mot hærmygg i frø- og potteplanter innendørs. NEMAblom vannes ned i vekstmediet mot hærmygglarver (*Sciaridae*).

Virkemåte: Nematoden, *Steinernema feltiae* virker ved å parasitere hærmygglarver i så-/pottejord.

Utseende: Nematoder er mikroskopiske små rundormer som ligner tynne, gjennomsiktige tråder.

Klimakrav: Nematodene er aktive når jordtemperaturen er over +10°C. Nematoder skal ikke utsettes for frost eller temperaturer over +30°C. Nematoder tåler heller ikke tørke og direkte sollys. Jorda må være fuktig i minst to uker etter behandling.

Bruksrettledning: Jorda i pottene skal være fuktige når du starter behandlingen. NEMAblom vannes ut med en vanlig vannkanne. Bland en pakke i 1 liter kaldt vann. Vann ca. 0,5 dl nematode oppløsning i hver potteplante. Hvis man ikke bruker hele pakken ved en behandling, kan man forsegle posen og oppbevare den i kjøleskap fram til «best før» dato.

Lagring og holdbarhet: NEMAblom har en holdbarhet på 1 år i kjøleskap, 3 måneder i romtemperatur.

Bruksrettledningen må følges, slik at man unngår risiko for menneskers helse og miljøet.

Det er forbudt å bruke preparatet i strid med godkjent bruksområde.

Avfallshåndtering:

Rengjort emballasje bringes til lovlig avfallsanlegg. Plastemballasje kan kildesorteres.

Produsent og autorisasjonshaver:

Bionema AB Överboda 321 905 88 UMEÅ Sverige

Reg. nr: 2021.20

Varemerkebeskyttet i EU

Netto innhold: 13 gr.