

Doba použiteľnosti: Živý biologický materiál, aplikujte čo najskôr po obdržaní.

PÔSOBENIE POMOCNÉHO PRÍPRAVKU

Po aplikácii nematódy aktívne vyhľadajú svojho hostiteľa (larvy), vniknú do neho a živia sa ním. Zároveň vylučujú špeciálne baktérie zo zažívacieho traktu, ktoré menia tkanivá hostiteľa na produkty, ktoré sú pre nematódy ľahšie stráviteľné. Larvy po niekoľkých dňoch hynú.

NÁVOD NA POUŽITIE

Plodina	Účel použitia	Dávka/m ²	Ochranná doba	Poznámka
Ovocné stromy	Larvy motýľov, chrobákov a rovnokrídlovcov	500 000	AT	
Koreňová a plodová zelenina	Larvy motýľov, chrobákov a rovnokrídlovcov	500 000	AT	
Zemiaky	Larvy motýľov, chrobákov a rovnokrídlovcov	500 000	AT	
Trávnik	Larvy motýľov, chrobákov a rovnokrídlovcov	500 000	AT	
Okrasné rastliny	Larvy motýľov, chrobákov a rovnokrídlovcov	500 000	AT	
Smrek	Larvy motýľov, chrobákov a rovnokrídlovcov	500 000	AT	

POKYNY PRE APLIKÁCIU

Aplikujte podľa druhu a typu kultúry, intenzity napadnutia rastlín a požadovanej rýchlosti a efektivity zásahu biologickým prostriedkom.

Upozornenie:

1. Živý biologický materiál, aplikujte čo najskôr po obdržaní, postrekom, zálievkou, alebo kvapkovou závlahou.
2. Aby ste predišli zablokovaniu, všetky filtre by mali byť odstránené
3. V postrekovacom ramene alebo pištoli používajte maximálny tlak 12 barov.
4. Otvor postrekovacej trysky by mal mať priemer aspoň 0,5 mm.
5. Aplikujte za stáleho miešania, aby sa zabránilo usádzaniu hĺstic.

Dávkovanie:

Miesta s rozsiahlym zamorením:

Počet aplikácií: 2x

Interval medzi aplikáciami: 5 - 7 dní
Aplikujte v dávke 1 balenie na cca 100 m²

Miesta s málo rozsiahlym zamorením:

Počet aplikácií: 2x
Interval medzi aplikáciami: 7 - 14 dní
Aplikujte v dávke 1 balenie na cca 100 m²

Preventívne:

Počet aplikácií: -
Interval medzi aplikáciami: 35 dní
Aplikujte v dávke 1 balenie na cca 100 m²

Príprava roztoku:

1. Pol hodiny pred prípravou roztoku vyberte balenie z chladničky a nechajte ho aklimatizovať na izbovú teplotu (+20 °C).
2. Rozdeľte obsah vrečka na menšie časti. Použite celé balenie a umiestnite po menších dávkach do vedra obsahujúceho päť litrov vody (teplota +15 až +20 °C).
3. Nechajte nádobu s roztokom päť minút stáť.
4. Potom roztok rozmiešajte, kým nezmiznú všetky zhluky, a takto pripravenú postrekovú kvapalinu vlejte do nádrže postrekovača.
5. Postrekovú kvapalinu ihneď použite.

Pôdna aplikácia:

1. Dávkovanie 0,5 milióna nematódov/m².
2. Množstvo postrekovej kvapaliny závisí od použitia. Na kontrolu lariev motýľov *Duponchelia* používajte najmenej 3000 litrov/hektár
3. Pred použitím a po aplikácii zavlažujte plodinu.
4. Postrekovou kvapalinou musí byť rovnomerne pokrytý povrch pôdy.
5. Pôdu udržiavajte vlhkú počas prvých 2 týždňov po aplikácii.

Listová aplikácia:

1. Použite 0,25 milióna nematódov/m² zriedených v 0,125 litrov postrekovej kvapaliny/ m² (= 1 250 litrov/hektár)
2. Zmäčadlo zlepšuje účinok prípravku.
3. Uistite sa, že rastliny sú rovnomerne postriekané prípravkom CAPSANEM.

Aplikácia sádov alebo ovocných stromov:

1. Dávkovanie 1,0 milión nematódov/m².
2. Použite 5-10 litrov na strom.
3. Neaplikujte na suchú pôdu. Nematódy by sa mali aplikovať po zavlažovaní alebo počas slabého dažďa.
4. Pôdu udržiavajte vlhkú okolo stromu najmenej dva týždne po aplikácii.

Prípravok možno použiť preventívne i kuratívne - vid' metodika producenta:
<http://www.koppert.nl>.

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

Žiadne.

PRVÁ POMOC

V prípade potreby lekár môže liečbu konzultovať s Národným toxikologickým informačným centrom v Bratislave (číslo telefónu: 02/54 77 41 66).

SKLADOVANIE

Prípravok udržiajte v chlade a vlhku. Uchovávajte pri teplote +2°C až +6°C na tmavom mieste.

Pre hromadnú poštovú či železničnú prepravu uložte do polystyrénových krabíc spoločne s chladiacimi vložkami. Urýchlene dopravte do miesta určenia a aplikujte čo najskôr po obdržaní. Po obmedzenú dobu 5-7 dní možno skladovať v chladničke pri + 5 až +10°C.

ZNEŠKODNENIE OBALOV A ZVYŠKOV

Vyprázdnený obal vmyte vodou a likvidujte ako ostatný odpad.

Nepoužitý prípravok v pôvodnom obale a prázdne obaly z prípravku odovzdajte v mieste zberu domového odpadu špeciálne vytvoreného pre tento účel (v rámci triedenia odpadov) príslušnou samosprávou (informujte sa u orgánu miestnej správy)! Obaly od prípravku sa nesmú znovu používať na akékoľvek iné účely!