

nema-green® - Lutte contre l'hanneton horticole

nema-green® contient des nématodes de l'espèce *Heterorhabditis bacteriophora* pour la lutte contre les larves du hanneton horticole (*Phyllopertha horticola*) sur gazon.

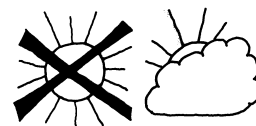
Période d'application

La période d'application suit le cycle de développement de l'hanneton horticole.

Nous recommandons d'appliquer **nema-green®** de fin juillet à fin septembre quand les larves se trouvent dans les couches supérieures du sol.

La température du sol devra être comprise entre 15°C et 25°C.

Les nématodes étant très sensibles aux rayonnements UV, l'application devra s'effectuer sous ciel couvert ou de préférence le matin ou le soir!



Dosage

Un dosage de 0,5 million nématodes par m² est suffisant. Il est important que les nématodes soient répandus avec beaucoup d'eau (environ 1 litre / m² ou au moins 1200 litres / ha). **nema-green®** est disponible en deux conditionnements, 50 millions de nématodes pour traiter 100 m² et 500 millions de nématodes pour traiter 1000 m². Pour de plus grandes surfaces ou pour un traitement par plant veuillez ajuster le dosage. Un dosage plus concentré que celui recommandé n'a pas d'effets négatifs.

Mode d'emploi

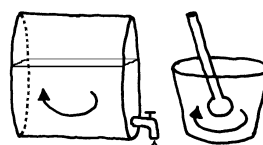
Appliquer **nema-green®** le plus tôt possible après sa réception. Ne l'exposer pas à des températures extrêmes (moins de 0°C ou plus de 25°C). **nema-green®** peut être stocké dans un réfrigérateur à température entre 4-12°C jusqu'à la date d'échéance sur l'emballage (période limitée). Les sols à traiter doivent être légèrement humides pour faciliter l'absorption de la pulvérisation.

Arrosoir : Verser le contenu du sachet dans 5 litres d'eau puis rajouter la quantité d'eau souhaitée. Un arrosoir (10 litres) suffit pour le traitement de 25 m².

Pulvérisateur: Pulvérisateur:

- Nettoyer vos équipements surtout après traitement insecticide.
- Diluer le contenu du sachet dans 5 litres d'eau (seau).
- Remplir au ¾ d'eau la cuve du pulvérisateur
- Mettre en route l'agitation et verser dans la cuve le contenu du **seau**
- Remplir la cuve en eau et **maintenir le malaxage jusqu'à la fin de l'application**

Le mélange doit se poursuivre pendant la pulvérisation, pour éviter le dépôt de nématodes dans le fond.



Après la pulvérisation, arroser la zone traitée (au moins 2 l / m²) afin de laver les nématodes adhérent aux plantes dans la terre. Maintenir la zone traitée humide pendant au moins quatre semaines (irriguer si nécessaire).

Contre indications :

La matière active (nématodes) et la formulation (composition d'argile) de **nema-green®** sont absolument sans danger pour les cultures, les insectes utiles, l'environnement et les êtres humains. Il n'existe aucune restriction pour l'application de **nema-green®**