

Carponem® für/pour/per 6–12 m²

Nematoden für die wirksame, biologische Bekämpfung von Werren (Maulwurfgrillen), Erdraupen, Erd- und Wiesenschnaken.

Die Nematoden suchen im Boden aktiv nach Schädlingen, befallen diese und bringen sie innert kürzester Zeit zum Absterben.

Einsatzzeitpunkt:

Gegen Werren: Im Freiland Ende April bis Mai. Im Gewächshaus März bis Mai.

Gegen Erdraupen: Ende April bis September.

Gegen Erd- und Wiesenschnaken: Mitte September bis Anfang Oktober.

Bei der Ausbringung muss die Bodentemperatur mindestens 12 °C betragen.

Anwendung:

1. Beutelinhalt in 10 Litern Wasser auflösen.
2. **Werren:** Brühe gleichmässig auf 6 m² verteilen. **Restliche Schädlinge:** Brühe gleichmässig auf 12 m² verteilen.
3. Nach der Behandlung gut wässern, damit die Nematoden ins Erdreich eingeschwemmt werden.
4. Die Erde während 7–10 Tagen feucht halten.

Zur Beachtung: Brühe innerhalb von 2 Stunden ausbringen. Behandlung abends oder bei bedecktem Himmel durchführen, nicht bei starkem Sonnenlicht. Die Nematoden werden durch direktes Sonnenlicht abgetötet. Die Nematoden können mit einer Giesskanne oder mit dem Dosiergerät «AquaNemix» ausgebracht werden.

Hinweise: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nach der Arbeit Hände waschen. Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen.

Nématodes pour une lutte biologique et efficace contre les courtilières, les vers gris et les tipules.

Les nématodes cherchent activement dans le sol les ravageurs, les infectent et les font périr en très peu de temps.

Période d'utilisation :

Contre la courtilière en plein air : fin avril–mai ; sous serre, de mars à mai.

Contre le ver gris : fin avril–septembre.

Contre la tipule : mi–septembre–début octobre.

Lors de l'application, la température du sol doit atteindre au moins 12 °C.

Utilisation :

1. Verser le contenu du sachet dans 10 litres d'eau.
2. **Courtilières :** épandre uniformément sur 6 m². **Les autres parasites :** épandre uniformément sur 12 m².
3. Après le traitement, arroser le sol abondamment afin que les nématodes puissent s'infiltrer dans la terre.
4. Maintenir le sol humide pendant 7–10 jours.

Attention : épandre la bouillie en l'espace de 2 heures. Le traitement doit être effectué le soir ou par temps couvert, ne pas traiter en plein soleil. Les nématodes ne supportent pas les rayons directs du soleil. Les nématodes sont épanchés à l'aide d'un arrosoir ou avec l'appareil doseur « AquaNemix ».

Indications : tenir hors de portée des enfants. Se laver les mains après l'utilisation. Ne pas polluer les eaux avec le produit ou son emballage.

Nematodi per combattere efficacemente le grillotalpe e vermi grigi e tipulidi in modo biologico.

I nematodi cercano attivamente le nel terreno, le attaccano e le uccidono in poco tempo.

Periodo d'impiego:

Contro grillotalpe: In campo aperto: fine aprile–maggio. In serra: marzo–maggio.

Contro vermi grigi: fine aprile–settembre.

Contro tipulidi e zanzarone: degli orti metà settembre–inizio ottobre.

Per il trattamento la temperatura del terreno deve essere almeno 12 °C.

Impiego:

1. Versare il contenuto della confezione in 10 litri d'acqua. Mescolare ripetutamente.
2. **Grillotalpe:** spargere uniformemente il preparato su 6 m². **I restanti parassiti:** spargere uniformemente il preparato su 12 m².
3. Dopo il trattamento, innaffiare abbondantemente affinché l'acqua sospinga i nematodi nel terreno.
4. Mantenere il terreno umido per 7–10 giorni.

Avvertenze: cospargere il prodotto diluito entro le 2 ore successive alla preparazione. Non utilizzare con luce solare intensa ma la sera o con cielo coperto. I nematodi muoiono se esposti al sole. I nematodi vengono versati con un innaffiatoio. Per superfici più grandi è opportuno l'uso del dosatore «AquaNemix».

Indicazioni: tenere lontano dalla portata dei bambini. Lavare le mani dopo il trattamento. Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo imballaggio.

Bewilligungsinhaber / Titulaire de l'autorisation / Titolare dell'autorizzazione: Andermatt Biocontrol Suisse AG, CH-6146 Grosseidwil
Lebende Organismen (XN Nematodenlarven) / Organismes vivants (XN larves de nématodes) / Organismi viventi (XN larve di nematodi);
Gehalt / Teneur / Contenuto: 6 Mio. / M / m. *Steinernema carpocapsae* al strain

Eidg. Zulassungsnummer / n° fédéral d'homologation / n. federale di omologazione: W-5795

Bewilligt für die nichtberufliche Verwendung. / Autorisé pour l'utilisation non professionnelle. / Autorizzato per l'utilizzazione non professionale.

Sofort ausbringen oder haltbar bei 4–8 °C bis: siehe Faltschachtel

Utiliser immédiatement ou conservable à 4–8 °C jusqu'au: voir emballage

Utilizzare immediatamente o conservare a 4–8 °C: vedi scatola