

# NEMAPOM



## contre les ravageurs

### Mode d'emploi

### Nemapom contre le carpocapse des pommes 500 Mio

**Unité:** 500 millions de nématodes (*Steinernema feltiae*)

**Dose d'utilisation:** 1,5 milliard de nématodes par ha

**Mécanisme d'action:** Les nématodes recherchent activement les larves des ravageurs et les infectent. Les auxiliaires se reproduisent dans les larves et provoquent leur mort.

**Période d'application:** Septembre - mars

#### Application

1. Diluer tout le contenu de l'emballage dans 5 litres d'eau additionnée de mouillant.
2. Bien remuer.
3. Rincez soigneusement le pulvérisateur et enlevez tous les filtres et tamis. La buse de pulvérisation doit avoir un diamètre d'au moins 0.8 mm. La pression ne devrait pas dépasser 5 bars.
4. Remplir 3/4 de la cuve avec de l'eau.
5. Enclencher le mélangeur et verser le contenu du seau dans la cuve.
6. Incorporer le mouillant.
7. Ajouter de l'eau pour remplir complètement la cuve et appliquer la bouillie immédiatement.
8. Laisser tourner le mélangeur jusqu'à ce que toute la solution soit appliquée pour éviter que les nématodes ne s'agglutinent au fond de la cuve.

Les températures doivent être d'au moins 10 °C pendant quelques heures par jour. Une baisse temporaire de la température pendant la nuit n'est pas préjudiciable.

Utiliser par temps humide en fin d'après-midi, le soir ou par temps de pluie. L'idéal est d'appliquer la solution sur les troncs et les branches déjà humides.

L'application devrait se faire avec autant d'eau que possible, mais au minimum 1500 litres/ha.

**Stockage:** Les nématodes se conservent dans l'emballage fermé jusqu'à la date indiquée à une température entre 2 et 8 °C.