



Palma life



Solution de biocontrôle des ravageurs du palmier



L'efficacité des nématodes entomopathogènes

Palma life est une préparation biologique contenant des nématodes entomopathogènes du genre *Steinernema spp* sur support gel facile à dissoudre. Appliqués par pulvérisation ces derniers parasitent es larves de *Paysandisia archon* et *Rynchophorus ferrugineus* en pénétrant par les voies naturelles.

Une solution respectueuse de l'environnement et sans danger

Inoffensif pour l'homme et les animaux domestiques, **Palma life** est la solution adéquate pour combattre les ravageurs du palmier en milieu urbain en respectant les riverains et les applicateurs.

Palma life

Mode d'emploi

	Dose moyenne par arbre	Fréquence et intervalle d'application
Préventif Rynchophorus	25 à 50 millions de nématodes pour 15L de bouillie minimum	Toutes les 3 semaines de mars à novembre
Préventif Paysandisia	Sujet de grande taille: 25 millions de nématodes pour 15L de bouillie Sujet de petite taille: 10 millions de nématodes pour 5L de bouillie	Toutes les 3 semaines de mai à octobre
Curatif Paysandisia	Sujet de grande taille: 50 à 70 million de nématodes pour 15L de bouillie Sujet de petite taille: 15 à 20 millions de nématodes pour 5L de bouillie	Tous les 15 jours de mars à octobre

Détermination des besoins

- Palma Life est disponible en conditionnement de 5, 50, 250 millions de nématodes et en conditionnement de 2.5 milliard (10 fois 250 millions)

Préparation de la bouillie

- Porter des gants et un masque lors de la manipulation du produit
- Diluer le contenu de la boîte dans un récipient de 5 à 10 litres en agitant
- Verser le contenu du récipient dans la cuve préalablement remplie de moitié
- Ajouter un agent mouillant si besoin
- Agiter en permanence la cuve
- Appliquer rapidement la bouillie

Attention : tout conditionnement ouvert doit être utilisé dans sa totalité immédiatement.

Stockage du produit

- Entre 2 et 6 °C
- A l'abri de la lumière
- Respecter la date limite d'utilisation

Consignes d'application

- Ne pas dépasser 15 Bars de pression
- Retirer filtres et buses de maillage < 1 mm
- Porter des gants et un masque lors De l'application du produit

Application de fin d'hiver

- Appliquer aux heures chaudes De la journée.

Applications de printemps / été

- Appliquer en soirée
- Privilégier un temps gris et humide

