

## Piège à fourmis **TRAPAFOURMI NF**

Phytosanitaires, lutte contre les ravageurs

### LA solution anti fourmis



### Présentation

TRAPAFOURMI NF est une boîte contenant un gel attractif et insecticide pour la lutte contre les fourmis. Boîte appât à déposer sur le passage des colonies de fourmis.

Sa composition à base matière active 100 % d'origine végétale agit contre les fourmis par contact et par ingestion.

Permet une lutte préventive et curative.



### Points forts

- Gel appât
- Sans contact
- Prêt à l'emploi
- Utilisation curative ou préventive
- Co-formulant dérivé de matière biosourcée
- Utilisable en agriculture biologique

### Propriétés

- Puissant attractif sous forme de gel.
- La fourmi est attirée par l'appât alimentaire contenu dans le produit, prend l'insecticide, le ramène dans la fourmilière et le propage à ses congénères.
- La conséquence est la disparition rapide de la fourmilière qui vous pose problème.
- TRAPAFOURMI NF permet un usage sans danger pour les enfants ou les animaux domestiques car la matière insecticide est hors de portée.
- Seules les fourmis peuvent pénétrer dans la boîte et être en contact avec l'insecticide.
- De plus, TRAPAFOURMI NF contient un amérisant.
- Ce mode d'action est particulièrement adapté au mode de vie des fourmis : en se transmettant la nourriture par échanges buccaux, elles se contaminent très rapidement. De même, les contacts qui se produisent lors de leurs nombreux allers-retours à la fourmilière accélèrent le processus de contamination.
- L'effet débute environ 48 heures après sa première ingestion : cet effet retardé permet de traiter en profondeur, jusqu'à la fourmilière. Idéal pour un traitement permanent sur tous les lieux de passage.
- Une boîte de TRAPAFOURMI permet de protéger une zone d'environ 4 m<sup>2</sup>.

#### Informations réglementaires :

- Usage : lutte contre les fourmis.
- Testé sur les fourmis noires et fourmis d'Argentine.
- Produit à usage non professionnel
- Formulation : appât prêt à l'emploi sous forme de gel.
- Composition : Chrysanthemum cinerariaefolium ext. : 24 ppm.

### Mode d'emploi

- Produit prêt à l'emploi
- Casser les 3 languettes et placer la boîte sur le passage des fourmis ou à proximité des fourmilières.
- Usage intérieur ou extérieur.
- Peut être fixé sur un support vertical avec du BIFIX.

**Température de mise en oeuvre :** Entre 10 et 25°C

## Caractéristiques générales

**N° de référence :** TRA14164

**Aspect :** Solide

**Couleur :** Translucide

**Odeur :** Sans parfum

**Densité :** 1,293

## Réglementation

**Contact Alimentaire :** Non

**Pourcentage COV :** <0,5

**Type de formulation :** KK

**MA :** Chrysanthemum cinerariaefolium ext. (CAS89997-63-7): : 24 ppm

**N° inventaire :** 80506

**TP:** TP18 - Insecticides, acaricides et produits utilisés pour lutter contre les arthropodes.

## Conditionnement

**Capacité de conditionnement :** Boîte de 10 g

**Type de conditionnement :** Vrac

## Sécurité

Le port d'EPI appropriés est conseillé pour toutes manipulations du produit. FDS disponible sur Quick-fds.

## Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et fortes chaleurs.

**Durée de stockage conseillée :** 24 mois