

## Piège à fourmis **TRAPAFOURMI**

Phytosanitaires, lutte contre les ravageurs

### La solution anti-fourmis !



### Présentation

TRAPAFOURMI 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 de pyrèthre, une matière active 100 % d'origine naturelle agit contre les fourmis par contact et par ingestion. Permet une lutte préventive et curative.

### Points forts

- Sans contact
- Matière bio-sourcée
- Usage curatif et préventif
- Utilisable en agriculture biologique.

### Propriétés

- Puissant attractif sous forme de gel.
- Sans PBO (pipéronyl butoxyde) avec un co-formulant dérivé de matières biosourcées.
- La fourmi attirée par l'appât alimentaire contenu dans le produit, prend l'insecticide, le ramène dans la fourmilière et le propage à ses congénères.

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.

- Disparition rapide et complète de la fourmilière.
- Usage sans danger pour les enfants ou les animaux domestiques car la matière insecticide est hors de portée.
- Contient un amérisant.
- 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>.

### 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 :** TRA14165

**Aspect :** Gel fluide

**Couleur:** Incolore  
**Odeur:** Sans parfum

## Caractéristiques techniques

**Point éclair:** > 70°C

## Réglementation

**Contact Alimentaire:** Non

**Type de formulation:** AL- Liquide destiné à être utilisé sans dilution

**MA:** Extrait de Chrysanthemum cinerariaefolium produit avec un solvant hydrocarboné à partir de fleurs de Tanacetum cinerariifolium ouvertes et mûres (CAS: 89997-63-7 ): 0.05% m/m

**N° inventaire:** 68617

**Activité:** Usage grand public autorisé

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

## Conditionnement

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

**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.

**Température de stockage:** Température ambiante

**Durée de stockage conseillée:** 24 mois