

## Gel appât fourmis **ALTOFOURMI**

Phytosanitaires, lutte contre les ravageurs

*Les fourmis n'y résistent pas !*



### Présentation

ALTOFOURMI est un insecticide sous forme de gel spécialement conçu pour attirer et détruire les fourmières.

Sa formulation spéciale est conçue pour attirer les fourmis et les inciter à consommer le gel, qui agit alors comme un agent toxique pour détruire les colonies



### Points forts

- Gel appât
- Facilité d'application
- Colonie détruite en 24H
- Appétence spectaculaire
- Effet retard et de cascade



### Propriétés

- Les fourmis communiquent entre elles par gestes et par messages chimiques.
- Une fourmi ayant trouvé une source intéressante de nourriture laisse une trace qui attire rapidement ses congénères.
- De par ses composants sucrés, les fourmis sont attirées par ALTOFOURMI.
- Elles consomment avidement l'appât puis transportent le poison jusque dans la fourmière et contaminent le reste de la colonie au cours des nombreux échanges sociaux.

### Mode d'emploi

- Enlever le capuchon de protection.
- Placer la canule à l'extrémité de la cartouche, utiliser le piston spécifique puis déposer quelques gouttes sur des surfaces horizontales non absorbantes le long du passage des fourmis.
- L'utilisation de ALTOFOURMI doit être réalisée dans des locaux ou à proximité de ceux-ci.

### Information :

- Des problèmes de corrosion sévères ont été observés dans des armoires électriques et de climatisation.

- La corrosion constatée était principalement de nature acide dite en "nid de fourmi", dont le principal agent responsable connu est l'acide formique produit par les fourmis.

**Température de mise en oeuvre :** Température ambiante

## Caractéristiques générales

**N° de référence :** ALT30510

**Aspect :** Gel

**Couleur :** Rose

**Odeur :** Faible

**Densité :** 1,3

## Caractéristiques techniques

**pH :** 8,5

## Réglementation

**Contact Alimentaire :** Non

**Pourcentage COV :** 0,095

**Type de formulation :** RB

**MA :** Diméthylarsinate de sodium (CAS: 124-65-2): 5,75%

**N° inventaire :** 36337

**Activité :** Usage grand public autorisé

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

## Conditionnement

**Capacité de conditionnement :** Cartouche de 35 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.

**Température de stockage :** Température ambiante

**Durée de stockage conseillée :** 24 mois