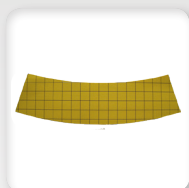


USAGE  
PRO.

MITES  
ALIMENTAIRES

# FUNNEL TRAP ET PHÉROMONES LONG LIFE



*Le contrôle des insectes dans les produits stockés est devenu primordial dans le quotidien des PCO. C'est pourquoi, nous vous proposons le FUNNEL TRAP : un piège à mites à base de phéromones.*

## PRINCIPE :

Le système de contrôle par phéromones offre de nombreux avantages en regard des méthodes d'élimination classiques :

- Détection très rapide de l'infestation.
- Possibilité de déterminer la meilleure période de traitement.
- Localisation facile des endroits les plus infestés.
- Indication de l'ampleur de l'infestation.
- Contrôle de l'efficacité du traitement.

Le FUNNEL TRAP permet de contrôler et d'éliminer diverses espèces de mites dans :

- Les entrepôts de farine et de denrées alimentaires, quelle que soit la durée de leur stockage.
- Les moulins, boulangeries, négoce de grain, entrepôts d'aliments pour animaux.
- Les usines de chocolat et de biscuits.
- Les bateaux de fret et containers.
- Les grands magasins.

Le FUNNEL TRAP est adapté pour la capture des espèces de mites suivantes :

- Ephestia Kùhniell Mite de la farine
- Ephestia Figulilella Mite du raisin
- Ephestia Cautella Mite du dattier
- Plodia Interpunctella Mite Indienne de la farine
- Ephestia Elutella Mite du tabac, du cacao

Le FUNNEL TRAP est constitué d'un système de piégeage et d'un diffuseur de phéromones. Les phéromones constituent les attractifs sexuels.

FUNNEL TRAP est en plastique. Il est donc le mieux adapté aux endroits poussiéreux.

Chaque piège est livré en kit complet avec 4 diffuseurs de phéromones permettant une activité de 6 mois. Les recharges sont disponibles séparément.

Il s'utilise avec les diffuseurs de **phéromones Long life** (ref 700029) qui durent 3 mois.

Elles existent en 4 couleurs : vert, jaune, rouge et bleu permettant d'alterner les couleurs tous les trimestres.

## DOSAGE ET MODE D'EMPLOI :

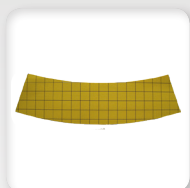
### Positionnement du piège :

a/ Dans les pièces infestées, suspendre 1 piège par 100 m<sup>2</sup> de surface au sol, distance entre pièges d'au moins 10 mètres et à 2 à 3 mètres de hauteur. Dans les pièces à haut plafond, il est souhaitable de placer quelques pièges supplémentaires à un niveau supérieur.

b/ Placer des pièges dans les pièces avoisinantes.

c/ Placer des pièges dans les corridors d'accès aux pièces infestées.

d/ Placer, de façon préventive, des pièges dans les pièces où sont stockées les nouveaux arrivages.

**MITES  
ALIMENTAIRES****AVANTAGES**

- Facile, bon marché et très efficace
- Sûr pour le milieu
- Pas d'attaque ni de contamination des denrées alimentaires
- Contrôle plus efficace qu'avec les autres pesticides
- Contrôle constant des zones à risques
- Spécialement adapté aux endroits poussiéreux
- Gain de temps : plus d'inspection visuelle
- Renforcement de l'hygiène.

**Remplacement des dispensers de phéromones :**

Le disperseur peut paraître vide, il contient toujours une petite quantité de phéromones.

- Les dispensers de phéromones doivent être changés régulièrement (tous les 3 mois pour les Long Life).
- Conserver les dispensers dans un endroit froid, de préférence au réfrigérateur et dans l'emballage d'origine.
- Éliminer les dispensers usagés des endroits de stockage et de travail et les jeter à la poubelle, soigneusement emballés.

**Surveillance des pièges**

Il faut surveiller régulièrement les pièges et noter soigneusement la quantité de mites piégées (en moyenne toutes les semaines pour les endroits très infestés ; toutes les 2 semaines pour les autres endroits). Le comptage est très important et donne une ligne de conduite précise pour mener un traitement éventuel.

Quantité acceptable de mites par piège par semaine (proposition) :

Aucune (0-1)	Denrées alimentaires et chocolateries
Faible (0-10)	Usines d'aliments et endroits de stockage
Moyenne (10-50)	Moulins sans produits finis
Haute (>50)	Usines d'aliments pour bétail.

*Les renseignements fournis sur la présente fiche le sont à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas engager la responsabilité d'EDIALUX FRANCE.*