

# PLODIA

## PIÈGE ENTONNOIR

### Présentation

Piège à entonnoir rechargeable à souhait, suspendu, pour la détection et le piégeage des lépidoptères (*Plodia* et *Ephestia*).

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

- *Ephestia Kuehniella* - Mite de la farine
- *Ephestia Figulilella* - Mite du raisin
- *Ephestia Cautella* - Mite des amandes
- *Plodia Interpunctella* - Mite Indienne de la farine
- *Ephestia Elutella* - Mite du tabac, du cacao

Le piège assure le contrôle des grands volumes.

À associer avec les références I9005 (plaques engluées) et I9012 (capsules phéromones).

### Applications

Détection précoce et localisation des infestations.

Indication de la sévérité des infestations.

Indication du meilleur moment pour appliquer les traitements, c'est à dire quand les captures augmentent.

Contrôle de la qualité des traitements – un traitement réussi entraîne des captures réduites.

#### À utiliser dans :

- Les entrepôts, les magasins à produits alimentaires entreposés pour une courte ou longue durée, les entrepôts de farine.
- Les minoteries, les boulangeries, les silos à grains, les usines de fourrage.
- Les fabriques de chocolat et de biscuits.
- Les bateaux de transport et les porte-containers.

#### Les avantages du monitoring :

- Confirme visuellement l'infestation.
- Évite les traitements inutiles.
- Permet la mise en place d'un traitement insecticide de façon précoce.
- Permet de vérifier l'efficacité d'un traitement insecticide en utilisation post-traitement.
- Permet de localiser l'origine de l'infestation pour limiter les traitements aux endroits voulus.

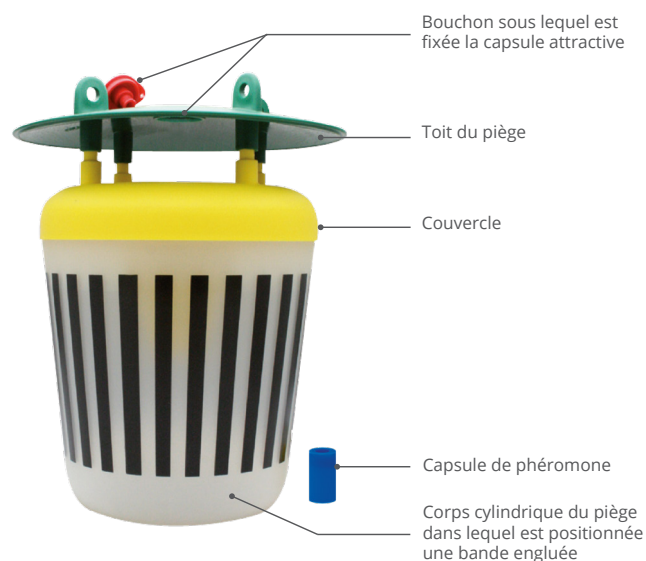
### Mode d'emploi

Retirer une bande engluée de son emballage et la placer dans le corps du piège. Fermer le piège avec le couvercle jaune.

Retirer la capsule de son sachet protecteur, la fixer sur le bouchon du toit du piège et remettre le bouchon à sa place. Placer ensuite le toit sur le piège et accrocher votre piège dans le local à surveiller.

Les pièges devront être inspectés une fois par semaine, voire quotidiennement quand l'activité des teignes est importante et tous les 15 jours pour les faibles infestations. La durée d'efficacité de la phéromone est de 3 mois.

Utiliser une densité de piège maximale d'un piège par 600 m<sup>3</sup> (équivalent à 100 m<sup>2</sup> de surface au sol dans un bâtiment de 6 m de hauteur). Dans les grands bâtiments ouverts, la densité peut être réduite à un piège par 2500 m<sup>3</sup> (équivalent à 800 m<sup>2</sup> de surface au sol dans un bâtiment de 6m de hauteur).



### Références et conditionnements

**Réf. I9011** : Plodia Piège Entonnoir - Unité

Le piège ne contient pas d'insecticide.

Le piège ne contient pas les consommables (bandes et capsules).

#### Références complémentaires :

**Réf. I9005** : PLODIA Bande Engluée - Pack de 10 unités

**Réf. I9006** : PLODIA Bouchon Piège Entonnoir - Pack de 50 unités

**Réf. I9012** : PLODIA - Capsule Phéromone - Sachet individuel



### Précautions d'emploi

Conserver les capsules non utilisées au réfrigérateur ou, à défaut, dans un endroit frais. Elles se conservent 2 ans au réfrigérateur et 18 mois à température ambiante (< 15°C). Une fois le sachet ouvert, la période d'efficacité est limitée ; remplacer après expiration.

Éviter de toucher les capsules avec les doigts.

Lire attentivement l'étiquette.

Ne pas utiliser ce produit pour un usage autre que celui pour lequel il a été créé.