

**1. NOM PRODUIT:**

PIÈGE MÉTALLIQUE SOURIS DE CAPTURE MULTIPLE.  
SYSTÈME BASCULANT. MODÈLE S.  
COUVERCLE TRANSPARENT

Piège pour détecter la présence de souris (*Mus musculus musculus*, *Mus musculus domesticus* et petits rongeurs) ainsi que des cafards (*Blattella germanica*, *Blatta orientalis* et *Periplaneta americana*).

Dispositif de contrôle utile pour Le plan de gestion intégrée de lutte antiparasitaire conformément à la norme UNI EN 16636: 2015, appliquée aux entreprises de lutte antiparasitaire pour contrôler régulièrement la présence d'organismes nuisibles dans un lieu spécifique pendant une durée définie.

**2. REF. MYLVA:**

3218

**3. IMAGE PRODUIT**



## FICHE TECHNIQUE

### 4. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Le piège métallique (galvanisé) est composé de :

- 2 entrées équipées d'un système d'équilibrage mécanique pour empêcher le rongeur de s'échapper après son entrée dans le piège
- Entrées latérales et trous positionnés au fond du piège pour faciliter l'entrée des insectes rampants vers la surface de colle du piège choisi
- 1 couvercle transparent pour une inspection facile et rapide. Facile à ouvrir
- Espace interne pour placer une plaque glu

**Dimensions:**

- **Longueur:** 262 mm
- **Largeur:** 157 mm
- **Hauteur:** 46 mm
- **Couleur :** voir image ci-dessus.

### 5. MODE D'EMPLOI

Placez le piège dans les endroits suivants:

- à proximité: goulottes et panneaux électriques, lave-vaisselle, portes et fentes, greniers, entrepôts, sites de production, sous-sols, garages, ateliers, etc.
- à côté des périmètres des zones à traiter et à côté des itinéraires habituels des rongeurs (qui peuvent être localisés par la présence d'excréments, de poils, de terriers, de traces onctueuses, d'empreintes de pas, etc.) et des cafards
- à côté des murs;
- il peut également être utilisé à l'extérieur, car son matériau est résistant au contact de l'eau et de l'humidité.

Il convient de numérotter le piège et d'indiquer son emplacement sur le plan de la zone à surveiller, afin de faciliter les contrôles périodiques.

Zone de couverture: distance de 5 à 10 mètres entre les pièges, selon le degré d'infestation.

**Période de contrôle recommandée:** toute l'année, en particulier entre octobre et avril, période à laquelle des pics d'intensité d'infestation sont enregistrés en raison de la baisse de la température extérieure.

**Fréquence de contrôle recommandée:** hebdomadaire. Remplacez le piège à l'intérieur du conteneur mentionné selon les conditions de l'infestation ou après deux mois (maximum). L'utilisation dans des endroits très humides ou très poussiéreux n'affecte pas les performances du produit au fil du temps.



## FICHE TECHNIQUE

Conditions de stockage: Conserver au frais (à une température inférieure à 25 ° C) et au sec (humidité relative inférieure à 55%).

### 6. CONDITIONNEMENT

- carton de 12 unités

### 7. ELIMINATION

L'élimination doit être effectuée conformément à la législation locale, nationale et / ou européenne en vigueur.