



KIT de TRAITEMENT PROFESSIONNEL pour éradiquer une infestation de SOURIS



10 postes d'appâtage
sécurisés pour souris

750 gr d'appât anticoagulant
de dernière génération

3 paires de gant
jetables

Contenu du kit

- 10 postes sécurisés masterbox-mini spécial souris sécurisé à clé.
- 0.750 kg d'appâts anticoagulants anti-souris 2eme génération
- 3 paires de gants professionnel jetables (protection chimiques)

10 postes sécurisés masterbox-mini spécial souris

Poste d'appâtage pour souris conçu pour sécuriser votre traitement anti-rongeurs.
Poste construit en polypropylène renforcé, une matière résistante aux chocs, aux intempéries et aux UV.
Poste pourvu d'un tunnel double entrée, le meilleur moyen d'offrir un accès court pour le rongeur vers les appâts.

Poste souricide équipé d'un système d'ouverture rapide à clef. Accepte tous supports : pâtes céréales, et blocs (jusqu'à 33gr).

Dimensions L : 130 mm / P : 80 mm / H : 50 mm

0,750 kg d'appât anti coagulant de 2eme Génération

Appât très attractif contre les souris.

Présentation : Appât prêt à l'emploi conditionné en sachets de 10 g.

Mode d'action : Sa matière active, la diféthialone, est un anticoagulant très puissant qui provoque des hémorragies internes mortelles apparaissant progressivement mais de manière fatale pour les rats et souris.

Les rongeurs n'ayant pas de symptômes de douleur, aucune méfiance ne se produit parmi la colonie. Il permet ainsi l'élimination complète d'une population de rongeurs infestant un bâtiment. Le support pâte est extrêmement appétant pour les rongeurs : les premières consommations peuvent être observées dès le premier jour suivant l'application du produit. Poser les appâts hors de portée des animaux domestiques.

Efficace à faible dose, en une seule ingestion par le rongeur.

Dosage : 2 sachets de 10 g par poste d'appâtage.

ATTENTION : Cet appât ne doit être utilisé que dans des postes d'appâtages sécurisés.

3 paires de gants jetables

Gants ultra fins en nitrile bleu étanche à usage unique. Pour une très haute sensibilité tactile et le contact avec les produits agressifs.

Mode d'emploi

Adapter le nombre de sachets (10g) préconisés par boîte appât à la dose efficace recommandée et respecter les intervalles d'application du produit.

Le nombre de boîtes appât est fonction du site du traitement, du contexte géographique, de l'importance et de la gravité de l'infestation.

Le nombre d'appâts disposés par boîte appât doit être adapté aux doses d'applications validées.

Utilisation en intérieur et autour des bâtiments :

-faible infestation : de 25 à 50 g de produit espacé de 2 à 3 mètres

-forte infestation : de 25 à 50 g de produit espacé de 1 à 1,5 mètres

En cas de forte infestation, inspecter et réapprovisionner les boîtes appâts 3 jours après la 1ère application puis une fois par semaine

En cas de faible infestation, inspecter et réapprovisionner les boîtes appât une semaine après la 1ère application puis une fois tous les 15 jours Renouveler le remplissage des boîtes jusqu'à l'arrêt de la consommation.

Délai nécessaire pour l'apparition de l'effet biocide : compris entre 3 et 14 jours après l'ingestion de l'appât.

Précautions d'emploi :

Ne pas ouvrir les sachets Le port de gants est recommandé.

Empêcher l'accès aux enfants, aux animaux de compagnie et aux animaux non cibles.

Ne pas disposer sur des surfaces et des ustensiles qui pourraient être en contact avec des aliments afin d'éviter toute contamination des aliments destinés à la consommation humaine et animale.

Se laver les mains après utilisation.

Stocker le produit à l'abri de la lumière.

Retirer toutes les boîtes appât après la fin du traitement

Ne pas nettoyer les boîtes appât entre 2 applications.

Déposer les boîtes usagées en déchetterie ou tout autre centre de collecte approprié.

L'emballage ne doit pas être réutilisé ni recyclé.

Les appâts non consommés et non utilisés doivent être collectés et déposés en déchèterie ou tout autre centre de collecte approprié.

Dangereux pour les chiens et les chats.

Utilisez les produits biocides avec précaution.