

Insecticide one shot **IPERCUT**

Phytopsanitaires, lutte contre les ravageurs

One shot volants et rampants



Présentation

IPERCUT est un insecticide en aérosol one-shot pour la désinsectisation de tous locaux efficace contre les insectes volants et rampants,

Conçu pour être utilisé en l'absence de personnes, d'animaux et de denrées alimentaires, il offre une solution pratique et rapide pour éliminer les insectes nuisibles.

Points forts

- Insecticide One shot
- Usage unique
- Facile d'utilisation
- Volants et rampants
- Effet choc



Propriétés

- IPERCUT élimine mouches, moustiques, puces (larves et adultes), acariens, punaises de lit et blattes.
- Détruit rapidement les acariens des maisons, moquettes et tissus d'ameublement, susceptibles de provoquer des allergies.
- Le produit se décompose au bout de quelques heures dans l'atmosphère en ne laissant aucun résidu dangereux pour les hommes et les animaux.
- Un aérosol permet de traiter une pièce de 30m3.

Mode d'emploi

- Appuyer sur la languette du diffuseur pour la bloquer en position de diffusion continue.
- Sortir de la pièce immédiatement après avoir effectué la mise en route de l'aérosol qui libère automatiquement le produit actif.
- Laisser le local fermé pendant 2H.
- Aérer.

Procédure pour le traitement efficace contre les acariens adultes, les larves et le développement des œufs :

- Procéder au nettoyage complet de la pièce et des surfaces à traiter avec un aspirateur en insistant particulièrement sur les oreillers, coussins,

moquettes, sommiers, etc.

- La literie traitée ne doit pas être utilisée dans les 12 heures suivant l'application du produit.
- Fermer portes et fenêtres.
- Pulvériser le produit à 20 cm des surfaces à traiter, puis positionner l'aérosol au milieu de la pièce légèrement en hauteur en bloquant le diffuseur pour une vidange complète.
- Attendre deux heures avant d'aérer la pièce et de pratiquer un nettoyage de la pièce afin d'éliminer les acariens morts.
- Renouveler l'opération au moins une fois par mois.
- Bien que les principes actifs et le solvant utilisés aient été spécialement sélectionnés afin d'éviter l'agression des supports, il est nécessaire d'effectuer un essai préalable sur une partie cachée de la surface à traiter, et de protéger les objets "fragiles" ou plastifiés.

Température de mise en oeuvre : Température ambiante

Caractéristiques générales

N° de référence : IPE31709

Aspect : Liquide

Couleur : Incolore

Odeur : Caractéristique

Réglementation

Contact Alimentaire : Non

Pourcentage COV : 56,6

Type de formulation : AE

MA : - Perméthrine (CAS 52645-53-1) : 0.1100 %.

- Tétraméthrine (CAS 7696-12-0) : 0.520 %.

- Pipéronyle butoxide (CAS 51-03-6) : 2.6 %.

- (S) Méthoprène (CAS 65733-16-6) : 0.03 %

N° inventaire : 17803

Activité : Usage grand public autorisé

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

Conditionnement

Capacité de conditionnement : 125 ml

Type de conditionnement : Aérosol

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 à l'abri de la lumière.

Température de stockage : < 50°C

Durée de stockage conseillée : 24 mois