



INSECT ONE SHOT

INSECTICIDE A EFFET CHOC

EFFICACITE TESTEE SUR
LES PUNAISES DE LIT

7 bonnes raisons d'utiliser INSECT ONE CHOC

1. INSECT ONE SHOT est un insecticide à effet de choc en **une dose**.
2. **Curatif** : Effet killer immédiat.
3. Cette formulation à base de pyréthrinés de synthèse synergisées a un large **spectre** d'activité sur les insectes volants et rampants.
4. **L'efficacité** de cet insecticide a été testé en laboratoire extérieur sur les punaises de lits *Cimex lectularius* : KT100 / 5 minutes (temps correspondant au temps nécessaire pour tuer/abattre 100 % des insectes).
5. **Translucide** : Ne tache pas les tissus lors de la pulvérisation.
6. Un aérosol de 150 ml permet de traiter **75 m³**.
7. Sans odeur, **rémanence** de quelques semaines.

Particulièrement adapté pour :



Collectivités



Hôtellerie

Recommandé contre mouches, moucherons, mites, moustiques, acariens, cafards, puces, araignées, blattes, punaises de lit ...

Domaines d'utilisation : Traitement de choc des habitations, chambres d'hôtels, caves, literies, placards...

Préconisé pour le traitement des infestations de punaises de lits sur les surfaces telles que lits, matelas, divans, canapés, chaise, sièges de transports en commun.

Caractéristiques	Mode d'emploi
<p>Composition biocide: 1R-trans-phenothrin (CAS N° 26046-85-5) : 0.18 % m/m (effet létal : kill) . Substance active possédant la propriété d'agent létal. Piperonyl Butoxyde (CAS N° 51-03-6) : 0.64 % m/m (Synergisant). Il permet d'accroître les performances d'une formulation en réduisant les quantités de substances actives nécessaires. Perméthrine (CAS N° : 52645-53-1) : 0.10 % m/m . Paralyse les nerfs et les muscles respiratoires. Géraniol (CAS N° 106-24-1) : 0.01 % m/m. Accentue la déshydratation en agissant sur la chitine, propriétés ovicides et larvicides.</p> <p>TP18 : insecticides, acaricides et produits utilisés pour lutter contre les autres arthropodes. Produit enregistré sur BioCID sous le n° : 79751. AE : Générateur d'aérosol. Gaz propulseur : Butane/propane Aérosol : vol net 210ml Capacité nominale : 150 ml Informations complémentaires : se référer à la fiche de données de sécurité. UTILISER LES BIOCIDES AVEC PRECAUTION, AVANT TOUTE UTILISATION, LIRE L'ETIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.</p>	<p>Evacuer le personnel, les animaux et les denrées alimentaires de la zone à traiter. Après le départ des personnes présentes dans la pièce, fermer portes et fenêtres et interdire l'accès pendant le traitement. Enlever le capot, poser le boîtier sur un support en hauteur et au centre de la pièce puis percuter l'embout afin de le bloquer. Laisser diffuser l'aérosol et sortir de la pièce. La diffusion se fait automatiquement jusqu'à la vidange complète de l'aérosol. Laisser agir au minimum 5 minutes puis bien aérer avant de re intégrer la pièce. Passer l'aspirateur sur les surfaces traitées. Ne tache pas les tissus traités. Ne pas pulvériser à proximité des appareils électriques sous tension. Utilisable uniquement lorsque le matériel n'est pas sous tension. Attendre 5min avant de remettre le matériel sous tension.</p> <p>Informations complémentaires : se référer à la fiche de données de sécurité.</p>

FR08122023

7 en +
PAR INSECT : Barrière anti-insectes

Cette fiche annule et remplace la précédente. Les informations contenues dans nos fiches techniques sont basées sur notre connaissance et expérience actuelle, et sont données à titre indicatif. Elles ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité quant à la mauvaise utilisation de nos produits. Photos et images non contractuelles.



Tél 02 97 54 50 00
Www.7darmor.fr

