

Insecticide insectes volants **BIALISSIMO INSECT**

Phytosanitaires, lutte contre les ravageurs

Elimine les insectes volants dans vos locaux



Présentation

BIALISSIMO INSECT est un insecticide d'ambiance, spécialement mis au point pour fonctionner avec le diffuseur automatique «MINIBIAL 2».

Points forts

- Utilisation manuelle ou automatique
- Longue durée
- Discret
- Sans surdosage

Propriétés

- BIALISSIMO INSECT est un insecticide actif sur les insectes volants (mouches/moustiques européens).
- Efficacité insecticide rapide et définitive testée sur les mouches (100% de mortalité en moins de 6 mn sur les mouches "musca domestica").

La combinaison de matière active assure une efficacité redoutable de BIALISSIMO INSECT:

- Prallethrine et la Cyphénothrine assurent un effet choc.
- L'extrait de pyrèthre Synergisé et la D-Tétraméthrine assurent l'effet Kill et rémanent.
- Discret, BIALISSIMO INSECT est naturellement parfumé

Mode d'emploi

- BIALISSIMO s'utilise seul ou avec son diffuseur MINIBIAL 2 (YMI70680).
- Usage avec diffuseur : Fixer l'aérosol de BIALISSIMO INSECT sur son support.
- Régler sur le diffuseur automatique la fréquence de pulvérisation toutes les 7.5 minutes.

Température de mise en oeuvre : Température ambiante

Caractéristiques générales

N° de référence : BIA30725

Aspect : Liquide

Couleur : Incolore

Odeur : Caractéristique

Réglementation

Contact Alimentaire : Non

Type de formulation : Générateur d'aérosol (AE)

MA : (CAS 89997-63-7),3.04g/kg: CHRYSANTHEMUM CINERARIAEFOLIUM, EXTRAIT DE FLEURS OUVERTES ET MATURES DE TANACETUM CINERARIIFOLIUM OBTENU AVEC DU CO2 SUPERCRITIQUE
(CAS 51-03-6) ,28.61g/kg: ETHER DE (BUTOXY-2 ETHOXY) -2 ETHYLE ET PROPYLE-6 PIPERONYLE,
(CAS39515-40-7),3.36g/kg : CYPHENOTHRIN (2,2-DIMETHYL-3-(2-METHYLPROP-1-ENYL)CYCLOPROPANECARBOXYLATE DE ALPHA-CYANO-3-PHENOXYBENZYLE),
(CAS 23031-36-9),1.42g/kg: PRALLETHRINE,
(CAS 1166-46-7),4.29g/kg: D-TETRAMETHRINE.

N° inventaire : ?????

Activité: Usage grand public autorisé

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

Conditionnement

Capacité de conditionnement : 150ml

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 fortes chaleurs.

Température de stockage : < 50°C

Durée de stockage conseillée : 24 mois