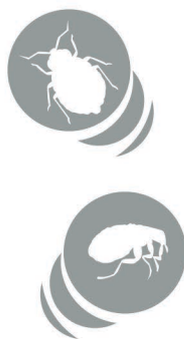




AEROSOL R.C.I 2000 FOGGER

FICHE TECHNIQUE



DESCRIPTIF PRODUIT

Aérosol à vidange intégrale contenant un régulateur de croissance spécifique pour **les puces et punaises de lits**. S'utilise en complément d'une formulation insecticide agissant sur les adultes.

Composition :	Perméthrine	0.11 % m/m
	D-tétraméthrine	0.27 % m/m
	Butoxyde de pypéronile	2.60 % m/m
	S-Methoprene	0.03 % m/m

Usages autorisés : **Intérieur des locaux.**

Cibles : **Puces et punaises de lits.**

Réf. : **AE617** Carton de 12x150 ml

INFORMATIONS COMMERCIALES

L'aérosol R.C.I 2000 FOGGER est un traitement antiparasitaire qui prévient toute réinfestation. L'utilisation du R.C.I. 2000 FOGGER est particulièrement adaptée à la lutte contre les puces et les punaises de lits. Les puces visibles sur les animaux ne représentent pas plus de 1% de la population réelle de formes de puces présentes dans les habitations. Quant aux punaises de lits, leur cycle de développement est très court, et nécessite une action insecticide globale (population adulte et larves). Les larves et chrysalides doivent donc être également éliminées grâce à l'action du R.C.I. 2000, qui coupe le cycle biologique de reproduction des formes préadultes disséminées dans les locaux. L'aérosol RCI 2000 FOGGER détruit rapidement les puces et punaises des maisons, moquettes et tissus d'ameublement, susceptibles de provoquer des allergies.

TOXICOLOGIE



MÉTHODE D'APPLICATION

Procéder à un nettoyage complet de la pièce et des surfaces à traiter avec un aspirateur particulièrement sur les oreillers, coussins, moquettes, sommiers...

Evacuer les personnes et animaux du local à traiter. Fermer portes et fenêtres. Ouvrir tiroirs et portes des meubles. disposer le diffuseur au centre du local. Appuyer à fond sur la languette. Quitter le local.

L'appareil se vide en trois minutes environ. Laisser l'insecticide agir 3 à 4 heures. Réintégrer les locaux traités après aération complète. Un diffuseur suffit pour traiter une surface au sol de 50 m². Augmenter proportionnellement le nombre de diffuseurs dans des volumes plus importants ou en conditions difficiles.

Bien que les principes actifs utilisés ont été sélectionnés afin d'éviter l'agression des supports, il est nécessaire d'effectuer un test préalable sur une partie cachée de la surface à traiter, et de protéger les objets "fragiles" ou plastifiés.

UTILISER LES BIOCIDES AVEC PRÉCAUTION.
avant toute utilisation, lisez les étiquettes et les informations concernant le produit.

Page 1 sur 1
Mise à jour le 18.07.15

FDS disponible sur www.aedes.fr