

FORCE LAQUE

PRODUIT BIOCIDÉ PRÊT À L'EMPLOI
INSECTICIDE CONTRE LES INSECTES VOLANTS ET RAMPANTS et ACARIENS

1. COMPOSITION

Substances actives D-Trans-Tetraméthrine 1,5 g/L (n° CAS : 1166-46-7)
..... Bifenthrine 1 g/L (n° CAS : 82657-04-3)

2. PROPRIÉTÉS PHYSICOCHIMIQUES

Type de formulation FORCE LAQUE est une laque prête à l'emploi
Apparence physique ... Liquide incolore à odeur légère
Densité 0,815

3. SPECTRE D'ACTION

Le produit FORCE LAQUE est utilisé pour lutter contre les insectes nuisibles volants et rampants dans le secteur de l'hygiène publique : fourmis, blattes, puces, mouches, moustiques, etc.
La formulation à base de Bifenthrine confère au FORCE LAQUE une excellente efficacité contre les acariens.

4. MODE D'EMPLOI

FORCE LAQUE est une laque prête à l'emploi. 1 litre de produit permet de traiter une surface de 20m² par pulvérisation.

Appliquer le produit aux endroits fréquentés par les insectes : sur les plinthes non vernies, les sols, les seuils de portes, les rebords et encadrements de fenêtres (sauf surfaces sensibles), les terrasses et toutes les autres surfaces infestées en insistant particulièrement sur les endroits comme les fissures ou les arrières d'appareils ménagers.

L'utilisation d'une buse anti-gouttes est vivement conseillée.
Rincer le matériel après chaque utilisation.

Remarque : Ne pas pulvériser sur les peintures fraîches, les surfaces vernies, le matériel informatique, les boiseries, les appareils ménagers et tous autres matériels et surfaces sensible.

5. CONDITIONNEMENT

Bidon de 10 litres

6. PRÉCAUTIONS

UTILISEZ LES BIOCIDES AVEC PRÉCAUTION. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Consulter impérativement la fiche de données de sécurité disponible gratuitement sur simple demande (fds@cgbiocides.fr)

Respecter les surfaces sensibles (vernis, tapisseries, peintures...) et ne pas pulvériser sur les personnes, les animaux, les aquariums, le linge et les aliments.

Conserver le produit dans l'emballage d'origine, à l'abri de l'humidité, du gel, de la chaleur et de la lumière. **Ne pas utiliser ce produit pour un autre usage que celui pour lequel il est destiné.**