

SECTILAQ - Gamme insecticide

LAQUE INSECTICIDE À LARGE SPECTRE D'ACTIVITÉ



- Vernis insecticide à appliquer sur les lieux de passage des insectes.
- Est efficace vis-à-vis des insectes volants, rampants et arachnides (blattes, mites, mouches, araignées...).
- Est compatible avec tous supports : bois, brique, ciments, carrelages, surfaces peintes...
- Forme une barrière invisible qui agit par contact et ingestion.
- Contient un agent filmogène et forme un revêtement invisible qui libère lentement les matières actives.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- Liquide limpide, incolore.
- Odeur légère.
- Composition : Chlorpyrifos-ethyl 8,6 g/l, tétraméthrine technique 0,54 g/L.
- Point d'éclair (vase clos Pensky Martens) : 40°C environ.
- Densité 0,78 ± 0,05.
- Insoluble dans l'eau.
- Solvant : base pétrolière non aromatique.
- Actif par ingestion et par contact.
- Séchage rapide : 15 à 30 minutes.
- Rémanence importante (2 mois environ).
- Actif sur insectes volants et rampants : cafards, blattes, cancrelats, cloportes, mille-pattes, fourmis, mouches, moustiques, mites, puces, poux, punaises, taons, guêpes...
- SECTILAQ est un biocide utilisé pour l'usage PT 18, insecticides.
- Directive biocide CE 98/8 : les substances actives utilisées dans la formulation sont notifiées à l'annexe II.

SECURITE / ENVIRONNEMENT :

- Xn : nocif
- Inflammable : tenir à l'écart des sources de chaleur et

d'ignition.

- Eviter de rejeter le produit concentré dans l'environnement.
- Faire retraiter l'emballage par un prestataire agréé.

MODE D'UTILISATION :

- Les supports à traiter doivent être propres et secs avant l'application.
- Appliquer **SECTILAQ** pur au pinceau ou par pulvérisation sur les lieux de passage (plinthes, encadrements des ouvertures, gaines et tuyaux, anfractuosités des murs, etc...)
- Ne pas utiliser pour traitement atmosphérique.
- Laisser sécher 15 à 30 minutes selon humidité ambiante. Ne pas lessiver avant 48 heures.