



FIRCHIM FRANCE S.A.S.

Z.A. de la Glèbe - B.P. 262 - Savignac - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE Cedex

Tél. 05 65 81 16 37 - contact@firchim.fr - www.firchim.fr

**Produits industriels d'hygiène, de maintenance et de dépollution**

G56

10/23

# SPRAYFIR® INSECTIBIO

**INSECTICIDE, LARVICIDE, 100 % VEGETAL**  
*Biodégradable.*



## UTILISATIONS

- Recommandé contre la plupart des insectes, mais particulièrement utile pour lutter contre les infestations d'insectes nuisibles et domestiques comme les **punaises**, les blattes, les cafards, les mites, les acariens, les puces et les poux.
- Très efficace contre les mouches, les moustiques, les moucheron, les guêpes, les araignées rouges, les mouches blanches, les pseudococcidae et les phalènes, les moustiques à l'origine de la dengue, du chikungunya et autres arboviroses, etc...
- Dans les élevages, recommandé pour lutter contre les poux blancs, les poux rouges, les ténébrions etc...

## DESCRIPTION

- **Insecticide rémanent et répulsif**
  - Solution concentrée aqueuse et limpide à base d'huiles essentielles 100 % pures et hydro-solubilisées
  - Composition exclusivement d'origine végétale.
- Les Huiles essentielles, dans la Nature, constituent une véritable protection contre les parasites. Sélectionnées pour leurs qualités intrinsèques et insecticides, elles sont produites par certaines plantes pour se protéger contre les insectes phytophages.
- **Effet assainissant** de l'air et des surfaces grâce à ses qualités anti-parasitaires.
  - Présence de «géranol» dans la formulation: il **détruit les larves**, en s'attaquant à la chitine qui sert d'exosquelette aux larves. La destruction est immédiate.

## MODE D'EMPLOI

### EN INTERIEUR

- Pulvériser directement sur les insectes (plafonds et murs):
  - Guêpes et frelons : actif en moins de 5 min à 20°C.
  - Moustiques : actif en 30 sec à 30°C.
  - Poux rouges, poux blancs de la volaille et mouches : actif en 2 min à 20°C.
  - Ténébrions, blattes et punaises de lit : actif en 5 min à 20°C.
- **Pour traiter les larves et les acariens**: diluer le produit à 50 %, pulvériser sur les surfaces à traiter.
- Laisser agir le produit entre 5 et 15 minutes.

### EN APPLICATION SUR LES SURFACES

- A 20°C, pulvériser directement sur les surfaces infectées à traiter, à raison de 50ml de la dilution par m<sup>2</sup>:
  - actif en 25 min sur blattes et **punaises de lit**.
  - actif en 1h sur ténébrions, poux rouges et poux blancs de la volaille et mouches.

### REMANENCE

- 2 mois après application, à 20°C sur surfaces infectées, à raison de 50ml de la dilution par m<sup>2</sup>:
  - actif en 30 min sur blattes.
  - actif en 1h15min sur mouches.
  - actif en 2h sur poux rouges et poux blancs de la volaille.
  - actif en 3h sur ténébrions.
  - actif en 6h sur **punaises de lit**.

Utiliser dans des endroits non exposés à la pluie.

Après l'application, s'assurer qu'aucune flaque ne reste sur le sol.

**La pulvérisation ou brumisation peut s'effectuer en présence animale (excepté les animaux à sang froid) (ne pas pulvériser directement sur l'animal).**

**Efficace**  
**sur les punaises de lit**



**Laboratoire agrémente**

**TEST mis à disposition sur demande**



## PRECAUTION D'EMPLOI

- Utiliser les biocides avec précaution.
- Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. N° de lot et date de péremption: voir l'emballage.
- Considérés comme des produits dangereux, respecter les précautions d'emploi et les consignes de sécurité.
- Ce produit biocide contient une substance active dangereuse pour les abeilles et autres pollinisateurs.

## PRODUIT TECHNIQUE À USAGE PROFESSIONNEL

Les indications mentionnées sur cette fiche sont données de bonne foi et n'engagent en rien notre responsabilité, le contenu de cette documentation est donné à titre d'information, il doit être adapté à chaque cas particulier.