

# K-OTHRINE FLOW - Gamme Insecticides

## INSECTICIDE LIQUIDE CONCENTRE POLYVALENT POUR TOUT TYPE D'ÉLEVAGE



- **Effet choc, efficace contre insectes volants et rampants : mouches, moucheron, moustiques, ténébrions, larves, cafards...**
- **Economique : 1L de produit pur traite 300m<sup>2</sup>**
- **AMM : 8200357 / 8200356**
- **Bonne rémanence de 3 à 6 semaines.**
- **Ne tâche pas. Odeur faible.**
- **Pulvérisable et nébulisable.**
- **Toxicité faible. Ininflammable.**
- **Peut être mélangé à un blanc de blanchiment.**

### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- Liquide, couleur crème.
- Odeur faible, caractéristique.
- Densité à 20°C : 1,03 environ.
- pH du produit concentré : 5 à 7.
- Miscible à l'eau.
- Non classé inflammable.
- Viscosité dynamique : 1 400 à 2 000 mPa.s à 25°C.
- A base de deltaméthrine : 2,5 g/L.
- Bonne persistance d'action.
- Effet choc.
- Large spectre d'activité sur insectes volants (mouches domestiques, des étables ou piqueuses, guêpes, frelons, moustiques...) et rampants (cafards, blattes, ténébrions, fourmis, araignées, puces, teignes des carpettes, scorpions...).
- **KOTHRINE FLOW** 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 :

- Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme sur l'environnement aquatique.
- Doit être conservé dans son emballage d'origine et à l'abri du gel.

- Respecter les doses d'emploi.
- Eviter de rejeter le produit concentré dans l'environnement.
- Faire retraiter l'emballage par un prestataire agréé.

### MODE D'EMPLOI :

- Remplir d'eau le pulvérisateur (Pulban, Puldos, Pulpréa F6...).
- Diluer 30 cl de produit concentré dans 5 litres d'eau pour traiter 100 m<sup>2</sup> (insectes volants, mouches, moucheron...). Agiter.
- Diluer 50 cl de produit concentré dans 5 litres d'eau pour traiter 100 m<sup>2</sup> (insectes rampants, ténébrions...). Agiter.
- Pulvériser sur les surfaces exposées à la lumière et fréquentées par les insectes (pourtour des portes, fenêtres et éclairages notamment) jusqu'à l'obtention d'un léger ruissellement.
- Ne pas nettoyer les surfaces traitées.
- Ne pas pulvériser sur les appareillages électriques.
- Ne pas traiter les animaux, les sortir des locaux avant pulvérisation et les faire rentrer quelques heures après la fin du traitement.
- Ne pas traiter les mangeoires, les abreuvoirs, les matériels, sinon les laver abondamment à l'eau.
- Ne pas pulvériser sur le fourrage qui aura été retiré au préalable, ne pas pulvériser en présence d'aliments

**Code produit : 1090**