

# LARVICHOC - Gamme insecticide

## LARVICIDE CONCENTRÉ HAUTE PERFORMANCE



- **Larvicide régulateur de croissance, inhibiteur de la synthèse de la chitine des larves d'insectes, bloquant la mue larvaire.**
- **A base d'hexaflumuron, matière active benzoylurée parmi les plus performantes.**
- **Action préventive très efficace (les insectes adultes visibles ne représentent seulement environ que 10% d'une population d'insectes (oeuf, larve, pupa, adulte). 1kg de fumier peut contenir jusqu'à 3000 oeufs de mouches!**
- **Actif sur les larves de la plupart des insectes dont mouches, moustiques, cafards, ténébrions...**
- **Très faible toxicité de la matière active vis-à-vis de l'homme et des animaux vertébrés.**
- **Economique : 1L de produit pur traite 200 m<sup>2</sup>.**
- **Conforme à la directive biocide CE 98/8.**
- **N° d'enregistrement ministère de l'environnement MEEDDM : 28130.**

### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- Suspension concentrée liquide, rosée, trouble.
- Composition : Hexaflumuron 100 g/L.
- Densité à 20°C : 1 env.
- pH à 20°C : 8.3 env
- Miscible à l'eau.
- Actif sur les larves de lépidoptères, coléoptères, homoptères et diptères.
- Actif par ingestion.

### SECURITE / ENVIRONNEMENT :

- Sans classement toxicologique.
- LARVICHOC 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.
- Prendre les précautions d'usage concernant les insecticides

- Le rejet à l'égout est interdit.
- Faire retraiter l'emballage par un prestataire agréé.
- Réservé à un usage professionnel.

### MODE D'UTILISATION :

- Bien agiter le bidon avant emploi, afin de rehomogénéiser la suspension.
- Arrosoir : diluer 50ml de LARVICHOC dans 10l d'eau pour couvrir 10 m<sup>2</sup>. Bien mélanger. Il est également possible d'épandre le produit pur, puis de mouiller à l'arrosoir dans les mêmes proportions.
- Pulvérisateur : diluer 0,5l de LARVICHOC dans 10l d'eau pour couvrir 100 m<sup>2</sup>. Veiller à agiter régulièrement la solution diluée pendant la pulvérisation.
- Commencer le traitement dès l'apparition des premiers insectes. Renouveler l'opération toutes les 2 à 4 semaines.