

# AQUATAB

*Comprimés pour la destruction des larves de Moustiques*

Les comprimés **AQUATAB**, contiennent un régulateur de croissance, le **S-méthoprène**, insecticide efficace contre les moustiques et notamment le moustique Tigre (*Aedes albopictus*). Les comprimés sont très actifs même à faible dose et disposent d'un **effet résiduel**. Idéal pour le traitement des égouts, des canalisations, des sous-sols inondés et plus généralement des eaux stagnantes dans divers récipients.



## USAGES MULTIPLES

**AQUATAB** peut être utilisé pour traiter toutes les collections d'eau hors sol, temporaires ou permanentes, convenant au développement de larves de moustiques, particulièrement dans les zones urbaines et périurbaines.

### Exemples :

- ❖ Rigoles, Gouttières,
- ❖ Bassins, Fontaines,
- ❖ Piscines non utilisées,
- ❖ Puits, Fosses septiques, Vides sanitaires,
- ❖ Citernes, Collecteurs d'eau de pluie,
- ❖ Système d'écoulement des eaux de pluie,
- ❖ Récipients soumis aux pluies : Seaux, Poubelles,
- ❖ Toute cavité, pouvant conserver de l'eau.



## CARACTÉRISTIQUES

**Substance Active:** S-méthoprène (CAS n°40596-69-8) : 0,5% p/p

Contient du benzoate de denatonium, un amersant pour prévenir l'absorption accidentelle par l'homme ou le bétail.

**Type de formulation:** Comprimés cylindriques effervescents (TB) – Biocide TP18

**Doses d'utilisation:** 1 comprimé de 0,5g pour les petites collections d'eau, 1 comprimé de 2g jusqu'à 40L pour les eaux avec présence importante de matières organiques fosses septiques, puits, etc), 1 comprimé de 2g jusqu'à 500L pour les eaux claires ou faiblement chargées en matières organiques.

**Mode d'emploi:** Comprimés pour la destruction des larves de moustiques. Au contact de l'eau, la substance active est relâchée, bloquant ainsi l'apparition des moustiques adultes. Pour obtenir le meilleur résultat possible, commencer le traitement avant la période de reproduction des moustiques. Répéter le traitement 1 fois par mois durant la période de reproduction (d'avril à octobre). L'eau traitée avec les comprimés peut être utilisée pour arroser sols et pelouses, ainsi que pour irriguer les jardins et les parcs. Ne pas utiliser sur les plantes destinées à la consommation.

**Conditionnement:** Blisters et Pots PEHD (nous consulter pour connaître les différents conditionnements).

**Précautions d'utilisation :** Ne pas utiliser dans des réceptacles communiquant avec des eaux vives (ex : ruisseau, rivière, lac, etc.). Utiliser les biocides avec précaution avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. La fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.