

AQUABAC DF3000

LARVICIDE BIOLOGIQUE ACTIF CONTRE
LES MOUSTIQUES, À BASE DE BTI

Présentation

N° AMM : FR-2019-0101 (Détenanteur : CERA)

Apparence : granulés blanchâtres dispersibles après délitage et dispersion dans l'eau.

Substance active : *Bacillus Thuringiensis subspecies Israelensis* 43 %, ≥ 3000 UTI/mg ; Sérotype H-14 souche AM65-52.

Mode d'action : agit par ingestion au stade larvaire.

Cibles : moustiques du genre *Aedes spp.*, *Culex spp.*

Usage : Strictement professionnel.

Lieux d'application

Les gîtes larvaires, partout où l'eau stagne, sur de grandes surfaces (zones de terre inondables, lacs, étangs, marais etc) ; sur de petites surfaces (récipients divers, piscines, fossés, vides sanitaires, etc), dans les zones rurales ou urbaines.

Dose et mode d'emploi

Dose d'utilisation :

AQUABAC DF3000 s'utilise à la dose de 1 kg/ha après dispersion dans l'eau, sur l'ensemble de la surface où la présence de larves de moustiques a été constatée.

Conditions d'utilisation :

AQUABAC DF3000 s'utilise après dispersion dans l'eau (application de bouillie extemporanée).

La quantité d'eau dépend du type de matériel utilisé. Le taux de dilution peut varier de 12 à 25% pour les traitements manuels ou motorisés à dos ; de 1% à 15% pour les traitements à l'aide de pulvérisateurs à jets portés montés sur véhicules motorisés ; de 6% (BV) à 40% (UBV) pour les systèmes d'épandage aériens montés sur aéronef.

Dans tous les cas, veiller à traiter les surfaces avec une quantité d'eau suffisante pour assurer une application homogène. Maintenir le mélange en agitation pendant l'application.

Fréquence d'application :

Le nombre d'applications par an varie selon les mises en eau (précipitations, mise en eau artificielle), les taux d'infestation, les surfaces à traiter, etc. Dans la plupart des cas, le nombre d'applications varie de 1 à 6 par an.

Respecter un intervalle de 5 jours entre chaque application et contrôler la présence des larves de moustiques avant l'application.

Ne pas dépasser 8 applications par an.



Points forts

- Larvicide biologique.
- Très haute concentration en matière active.
- Idéal pour traiter les milieux aquatiques sensibles (plans d'eau, bassins, etc.).

Référence et conditionnement

Réf. I7139 : Pot de 500 g - Carton de 12 unités

Stockage

Conserver hors de la portée des enfants et des animaux domestiques. Conserver dans un endroit sec et frais où la température ne dépasse pas 20°C, à l'abri de la lumière.

Précautions d'emploi

TP18 - Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Pour les instructions de premiers secours, contacter le centre anti-poison le plus proche.

La fiche de données de sécurité est disponible gratuitement sur simple demande à l'adresse suivante : fds@lodi.fr

ATTENTION
H319 Provoque une sévère irritation des yeux.
EUH208 Contient du *Bacillus thuringiensis israelensis*.
Peut provoquer des réactions de sensibilisation.

