

USAGE  
PRO.

## LARVES DE MOUSTIQUES MOUSTIQUES

...



### PRODUIT BIOCIDÉ TP 18

USAGES :  
Larves de moustiques

**ACTION ET TRAITEMENT :**  
Insecticide sous forme  
de granulé dispersible  
pour le traitement des  
stades larvaires (I,II,III)



**CONTIENT :**  
37.4% Bacillus  
thuringiensis  
sous-esp. Israelensis

**DURÉE DE  
CONSERVATION :**  
2 ans

**CONDITIONNEMENT :**  
Boîte de 500 g,  
carton de 24 boîtes.  
Fût de 25 kg.

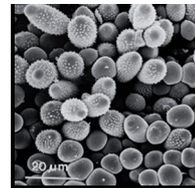
# VECTOBAC® WG



## Le larvicide biologique contre les larves de moustiques

### UNE APPROCHE BIOLOGIQUE

VectoBac® WG, larvicide biologique hautement sélectif est utilisé pour la lutte contre les larves de moustiques. La matière active est composée de cristaux protéiques (delta-endotoxine) actifs du Bacillus thuringiensis, sous-espèce Israelensis AM 65-52. L'activité larvicide est directement liée à l'ingestion de ces cristaux par les larves. De ce fait, VectoBac® WG est compatible avec les méthodes d'évaluation et de contrôle d'efficacité utilisées dans la plupart des programmes de lutte contre les moustiques. VectoBac® WG s'intègre parfaitement en programme de lutte raisonnée associé à des moyens de lutte chimique.



### LIEUX D'UTILISATION

Les larves de moustiques peuvent se développer dans tous les lieux où l'eau stagne, de façon permanente ou temporaire :

- Lacs, étangs, bassins divers, carrières, dépressions diverses, lagunes littorales, marais salants.
- Fossés, canaux, de drainage, réseaux de collecte des eaux pluviales, réseaux de collecte des eaux usées, bassins de lagunage, puits, piscines, réservoirs, vides sanitaires inondés, fosses septiques...



### DOSES D'UTILISATION

- Les doses d'application du VectoBac® WG dépendent de la surface d'eau à traiter et non de la profondeur.
- Pour une efficacité optimum appliquer sur les jeunes stades larvaires (I, II, III).
- Traitement des gîtes larvaires à la dose de 0,125 à 1 kg par hectare .

La dose dépend de la densité de la population, du stade larvaire ainsi que de la qualité de l'eau.

Délai d'action : 24h après application.



### AVANTAGES VECTOBAC® WG

- Actif sur toutes espèces de moustiques
- Sans classement toxicologique et écotoxicologique
- Deux années de stabilité dans l'emballage d'origine
- Sans risque pour les prédateurs naturels présents dans le gîte
- Utilisable dans les programmes de lutte intégrée

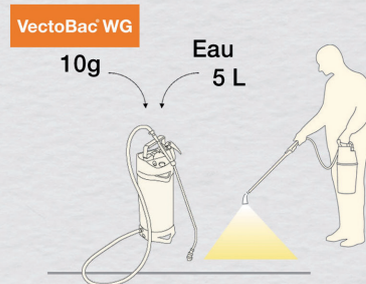


Grandes Surfaces 1 kg/ha



**Pulvérisation terrestre :** Selon le matériel utilisé pulvérisateur à main, à pression préalable ou appareil à dos, pulvérisateur tracté ou porté, atomiseur la quantité d'eau pourra varier : dans tous les cas, il faut veiller à apporter une quantité d'eau suffisante pour assurer une couverture homogène de la surface à traiter.

Petites surfaces : pour 100 m<sup>2</sup>



**USAGE  
PRO.**

## LARVES DE MOUSTIQUES MOUSTIQUES

...



### PRODUIT BIOCIDÉ

TP 18

#### USAGES :

Larves de moustiques

#### ACTION ET TRAITEMENT :

Insecticide sous forme  
de granulé dispersible  
pour le traitement des  
stades larvaires (I,II,III)



#### CONTIENT :

37.4% Bacillus  
thuringiensis  
sous-esp. Israelensis

#### DURÉE DE CONSERVATION :

2 ans

#### CONDITIONNEMENT :

Boîte de 500 g,  
carton de 24 boîtes.  
Fût de 25 kg.

### PRÉCAUTION D'EMPLOI - STOCKAGE ET ÉLIMINATION

#### Manipulation :

Ne pas utiliser ce produit pour un usage autre que celui pour lequel il a été créé.

Ne pas utiliser en présence de denrées ou d'appareils servant à leur préparation.

Les recommandations d'utilisation associées à chaque produit doivent être scrupuleusement respectées.

#### Stockage :

Conserver hors de portée des enfants et des animaux domestiques.

Conserver dans le récipient d'origine.

Stocker le produit comme un déchet dangereux : pièce aérée, hors gel et fermée à clé, de préférence sur un système de rétention.

#### Déchets :

Éliminer le produit et son emballage comme un déchet industriel dangereux.

Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau.

Le recyclage de l'emballage est interdit.

*Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.*

*Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Consulter impérativement la fiche de données de sécurité disponible sur notre site internet :*

*[www.edialux.fr](http://www.edialux.fr) ou en faire la demande à l'adresse suivante : [info@edialux.com](mailto:info@edialux.com).*