

Larvicide Biologique

VectoBac 200G

Granules

Bacillus thuringiensis sérotype H-14

COMMERCIAL

GARANTIE: *Bacillus thuringiensis* sous-espèce *israelensis*, sérotype H-14, souche HD-14, 200 unités toxiques internationales (UTI) par milligramme (0,2 milliard UTI/L)

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'EMPLOI

SENSIBILISANT POTENTIEL

NUMÉRO D'HOMOLOGATION 19466 LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

POIDS NET:

Titulaire d'enregistrement:
Valent BioSciences Corporation
870 Technology Way
Libertyville, Illinois 60048
USA

Agent canadien:
Valent BioSciences Canada, Ltd.
40 King Street West, Suite 2100
Toronto, Ontario M5H3C2

No. Lot

Date de Fabrication

PRÉCAUTIONS

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.

Peut causer de la sensibilisation. Éviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements. Porter des vêtements longs (chemise et pantalon), des gants imperméables lors de l'usage, la manipulation/chargement ou lors de l'épandage du produit et des étapes de réparation et de nettoyage. Bien se laver à l'eau savonneuse après avoir manipulé le produit. Enlever tout vêtement contaminé et bien se laver avant de les porter à nouveau.

PREMIERS SOINS:

EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche et la gorge abondamment avec de l'eau.
Ne pas provoquer le vomissement.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU

OU LES VÊTEMENTS: Enlever les vêtements contaminés. Laver la peau abondamment à l'eau et au savon.

EN CAS D'INHALATION: Amener la victime à l'air frais.

**EN CAS DE CONTACT
AVEC LES YEUX:**

Garder l'œil ouvert et le rincer lentement et délicatement avec de l'eau. Retirer les lentilles cornéennes si celles-ci sont présentes, et continuer de rincer l'œil.

EN GÉNÉRAL:

Obtenir de l'aide médicale immédiatement si une irritation ou des symptômes de toxicité apparaissent et persistent, ou si ils sont sévères. Emporter le contenant, l'étiquette ou prendre note du nom du produit et de son numéro d'homologation lorsqu' en quête d'aide médicale.

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES

Traiter selon les symptômes.

ENTREPOSAGE ET ÉLIMINATION

Entreposage: Entreposer entre 0° C et 25° C. Garder le contenant dressé et fermé hermétiquement. Ce produit devrait être utilisé au cours de 24 mois de la date de fabrication.

Élimination: Rincer le contenant trois fois ou le rincer sous pression. Ajouter les rinçures au mélange à pulvériser dans le réservoir. Vérifier si un nettoyage supplémentaire du contenant avant son élimination est exigé en vertu de la réglementation provinciale. Rendre le contenant inutilisable. Éliminer le contenant conformément à la réglementation provinciale. Pour tout renseignement concernant l'élimination des produits non utilisés ou dont on veut se départir, s'adresser au fabricant ou à l'organisme de réglementation provincial. S'adresser également à eux en cas de déversement ainsi que pour le nettoyage des déversements.

**POUR USAGE DANS LES ÉTENDUES D'EAU STAGNANTE SITUÉES SUR LA
PROPRIÉTÉ DE L'UTILISATEUR ET OÙ IL N'Y A PAS D'ÉCOULEMENT À
L'EXTÉRIEUR DES LIMITES DE CETTE DERNIÈRE.**

**MODE D'EMPLOI
MOUSTIQUES**

Habitat: Les étendues d'eau stagnante y compris mais sans en exclure d'autres:

Les mares temporaires ou permanentes dans les prés, les boisés, les fermes, les chalets ou propriétés rurales, les clubs de golf ou les parcs, les fossés d'irrigation ou de rues, les marécages ou les estuaires, les bassins collecteurs et les égouts.

Taux d'application recommandé:

3-10 Kg / ha*
(0,3-1,0 g/m²)

* Augmenter ce taux dans les eaux profondes ou polluées et lorsque la majorité des larves sont à la fin du 3^e et au 4^e stades.

RESTRICTION: VectoBac 200G peut être appliqué dans tout point d'eau à l'exception de l'eau traitée pour des fins domestiques (eau potable).

Appliquer le taux recommandé à l'aide du matériel utilisé normalement pour l'épandage au sol, ou mesurer le taux requis d'insecticide et le lancer à la volée au-dessus de l'eau en se servant d'une boîte métallique ou de tout autre récipient approprié; porter des gants afin d'éviter le contact direct avec la peau. Un épandage uniforme donne les résultats optimaux.

NE PAS APPLIQUER PAR AVION.

Espacer les applications de 3 à 14 jours. On déterminera la fréquence des applications par une surveillance appropriée. VECTOBAC (ou B.t. H-14) n'a pas d'effet sur les prédateurs et les parasites invertébrés aquatiques qui ne se nourrissent pas par filtration. Par conséquent, la période de démoustication peut être prolongée grâce à ces ennemis naturels qui contribuent à maintenir la population de moustiques à un niveau acceptable.

AVIS À L'UTILISATEUR:

Ce produit antiparasitaire doit être employé strictement selon le mode d'emploi qui figure sur la présente étiquette. L'emploi non conforme à ce mode d'emploi constitue une infraction à la *Loi sur les produits antiparasitaires*. L'utilisateur assume les risques de blessures aux personnes ou de dommages aux biens que l'utilisation du produit peut entraîner.

Le présent service de transcription d'étiquettes est offert par l'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire afin de faciliter la recherche des renseignements qui apparaissent sur les étiquettes. Les renseignements fournis ne remplacent pas les étiquettes officielles en papier. L'ARLA ne fournit pas d'assurance ou de garantie que les renseignements obtenus de ce service sont exacts et courants et, par conséquent, n'assume aucune responsabilité relativement à des pertes résultant, directement ou indirectement, de l'utilisation de ce service.

+))