

PRESENTATION

- VectoBac[®] G est un insecticide à base de *Bacillus thuringiensis* serotype H14.
- VectoBac[®] G est un insecticide biologique sélectif utilisé exclusivement pour lutter contre les larves de moustiques. Il agit par ingestion en quelques heures.
- VectoBac[®] G n'a pas d'effet néfaste sur les oiseaux, les mammifères, les poissons, les mollusques et les crustacés.
- VectoBac[®] G est formulé en granules solubles dans l'eau.
- VectoBac[®] G a un titre de 200 UTI/mg

Lieux d'utilisation

Les larves de moustiques peuvent se développer dans toutes les collections d'eau stagnante : étangs, lacs, marais, bassins, dépressions diverses, fossés, vides sanitaires inondables, réseaux d'égouts et de collecteurs d'eaux pluviales, récipients divers, ou tout autre gîte en milieu naturel ou urbain.

MODE D'EMPLOI & DOSAGE

- VectoBac[®] G est un granulé prêt à l'emploi, à épandre à la surface des gîtes larvaires, par voie terrestre (à la main pour les très petits gîtes, à l'aide d'épandeurs de granulés manuels ou motorisés) ou par voie aérienne (aéronefs équipés d'épandeurs de granulés centrifuges ou à turbine).
- Les doses à être utilisées varient de 10 à 15 kg /ha, selon le couvert végétal du gîte.
- 15 kg/ha (la dose peut-être ramenée à 10 kg/ha sur les gîtes couverts de végétation herbacée, et entre 5 et 10 kg/ha en l'absence de végétation).

RECOMMANDATIONS

- Usage : Lutte contre les moustiques - traitement des gîtes larvaires
- Conserver VectoBac[®] G hors de la portée des enfants et animaux domestiques, à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux.
- Toxicité : Sans classement
- Conserver VectoBac[®] G dans son emballage d'origine, soigneusement refermé et à l'abri de la lumière, dans un endroit sec et frais.
- Emballage : Ré-emploi interdit.

Le fabricant garantit la qualité de ses produits vendus dans leur emballage d'origine, ainsi que leur conformité à l'autorisation de vente du Ministère de l'Agriculture.

Homologation n° 2000192

Homologué et distribué par VALENT BIOSCIENCES, une division de Sumitomo Chemical Agro Europe. Fabriqué par Valent BioSciences Corporation, Libertyville, IL60048, USA
Distributeur exclusif sur l'île Maurice : Coroi Maurice Ltee, Grewals Lane Pailles, Tel : (230) 286 3333

[®] Marque déposée SCAE