

7-3/8"

# VectoBac® 12AS

LARVICIDE BIOLOGIQUE

SUSPENSION CONCENTRÉE

**Distribué par:**  
**Sumitomo Chemical Agro**  
**Europe S.A.S. / Valent BioSciences**  
**Parc d'Affaires de Crécy**  
**10A Rue de la Voie Lactée**  
**69370 Saint-Didier-au-Mont-d'Or**  
**Tél. 04 78 64 32 60**  
**Fax. 04 78 47 25 45**  
**RCS 379 603 087**  
**Capital 3.990.010 Euros**

**Contenance nette: 10 L**

Lot N°:

Date de  
Fabrication:

Conserver VectoBac 12AS dans  
son emballage d'origine, dans un  
endroit sec et frais (< 20°C).

© Marque déposée Valent BioSciences Corporation, U.S.A.

Fabriqué par:  
**VALENT BIOSCIENCES**  
 CORPORATION  
 870 Technology Way  
 Libertyville, IL 60048 U.S.A.  
 Ph. (1)-847-968-4790



Insecticide à base de *Bacillus thuringiensis*, sous-espèce *israelensis*, souche AM 65-52. Suspension concentrée contenant 923,96 g/l de *Bti*, titrant 1.200 UTI/mg. Utilisé pour la lutte contre les larves de moustiques par pulvérisation des gîtes larvaires.

**Dose/ha: 2,5 litres**

Utilisation :

Produit prêt à l'emploi, utilisable sans dilution, ou dilué avec de l'eau.

Bien agiter le bidon avant emploi.

Après mise en suspension dans l'eau, la bouillie doit être pulvérisée de façon homogène sur toute la surface d'eau des gîtes, dans lesquels la présence de larves de moustiques est constatée.

- P261: Éviter de respirer les aérosols.  
 P280: Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.  
 P363: Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.  
 P302 + P352: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau et au savon.  
 EUH 401 Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.  
 SPo2: Laver tous les équipements de protection après utilisation.

Contient *Bacillus thuringiensis* subsp. *israelensis*, les micro-organismes peuvent provoquer des réactions de sensibilisation.

En cas d'exposition, contacter sans délai et dans tous les cas un centre antipoison (ORFILA 01 45 42 59 59), le numéro d'appel d'urgence +44 (0) 1235 239 670 un SAMU ou un médecin et décrire la situation (fournir les indications de l'étiquette, évaluer la dose d'exposition).

**Fiche de données de sécurité disponible sur simple appel au 04 78 64 32 60**

Produit utilisable en Agriculture Biologique conformément au Règlement CE N° 834 / 2007

Emballage : réemploi interdit, bien vider lors de l'utilisation du produit, rincer le bidon en veillant à verser l'eau de rinçage dans la cuve du pulvérisateur. Éliminer les emballages vides via les collectes organisées par les distributeurs partenaires de la filière ADIVALOR.

**Homologation N° 8700521**  
**MEDDE Inventaire N° 5198**

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
Valent BioSciences										
Prepared by INDEPENDENT PRINTING COMPANY										
LIST NO. 05605-29-02										
COMM. NO. 04-9029/R13										
LABEL EDITOR J Samuel										
DATE 04-19-16										
COLOR SEPARATIONS										
PANTONE 300										
PANTONE 348										
PANTONE 424										
BLACK										
VARNISH										

List No. 05605-29-02  
04-9029/R13

7-5/8"