



## Gebrauchsanleitung

### Behandlung der Tigermückenlarven mit VectoBac® G -Granulat

#### Wo ist die Behandlung erforderlich?

Behandeln Sie **ausschliesslich** Behälter mit stehendem Wasser, die nicht geleert oder abgedeckt werden können, mit Vectobac® G.

Teiche und Biotope brauchen nicht mit Vectobac® G behandelt zu werden, sofern darin Fressfeinde der Tigermückenlarven enthalten sind (Bsp. Fische, Amphibien, Ruderwanzen oder Libellenlarven).



#### Was ist Vectobac® G?

Es ist ein biologisches Produkt auf Basis Bti (*Bacillus thuringiensis subsp. israelensis Serotype 14*) und wirkt selektiv auf Stechmückenlarven. Es ist für Mensch, Tier und Umwelt nicht als gefährlich eingestuft.

#### Wo und für wen ist das Mittel erhältlich?

Informationen zu Abgabestellen finden sich auf der Homepage des Kantonalen Laboratoriums Basel-Stadt: [www.kantonslabor.bs.ch/tigermuecke](http://www.kantonslabor.bs.ch/tigermuecke). Das Mittel wird an Betriebe sowie an Anwohner und Anwohnerinnen abgegeben, deren Grundstücke in der Bekämpfungszone liegen und auf deren Flächen sich potentielle Brutstätten für die Tigermücke (stehendes Wasser) befinden.

#### Wie ist das Produkt anzuwenden?

- Dosierung: 1 Messlöffel (0.5 g) Vectobac® G pro Schacht/Dole.  
Bei anderen Stellen mit stehendem Wasser ist die Menge an Vectobac® G entsprechend anzupassen, z.B. 2 Messlöffel (1 g) Vectobac® G pro m<sup>2</sup> Wasseroberfläche.
- Anwendungsintervall: **wöchentlich** (alle 7-10 Tage) von April bis Ende Oktober, sofern Brutstätten nicht beseitigt werden können.

Bitte beachten Sie die Etikette des Produkts.

- Vermeiden Sie Hautkontakt mit dem Produkt und verwenden sie zum Verteilen Handschuhe
- Vermeiden Sie die Staubbildung und das Einatmen von Staub. Verwenden Sie bei Staubbildung eine Staubfiltermaske.
- Personen mit geschwächtem Immunsystem sollten das Produkt Vectobac® G nicht verwenden.
- Bewahren Sie das Produkt im Dunkeln an einem trockenen und kühlen Ort (< 25 °C) auf.



**Verwenden Sie 1 Messlöffel (ca. 0,5 g) Vectobac® G pro Dole**

