



## Larvicidas

Los larvicidas son productos que matan las larvas de mosquitos, evitando que se conviertan en mosquitos adultos. No son dañinos para las personas, las mascotas ni el medioambiente, si se usan adecuadamente.

### Este larvicida contiene un ingrediente activo llamado:

- *Bacillus thuringiensis israelensis* (Bti): es una bacteria que se encuentra naturalmente en el suelo y es tóxico para las larvas de los mosquitos. El Bti NO es tóxico para los humanos u otros mamíferos, aves o peces, sin embargo **no debe ser utilizado para agua potable** que sea para consumo humano o animal.



25 pies cuadrados



1 Cucharadita  
"teaspoon"



75 pies cuadrados



1 Cucharada

Aplicaciones deben ser entre intervalos de **7 a 14 días**

 Para aplicar, sigue las instrucciones de la etiqueta. Nunca apliques más cantidad ni con más frecuencia de la indicada. Recuerda usar guantes. Mantener lejos de niños y mascotas.

## Usa larvicidas para tratar el agua acumulada que:



no se puede vaciar, tapar o botar



no sea agua potable para consumo animal o humano

### Ejemplos de recipientes en donde se podría usar larvicida son:



cubos o barriles con agua que no se usará para beber



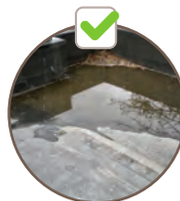
fuentes ornamentales



Agujeros en arboles



piscinas sin cloro, o forros de piscinas que acumule agua



Desagües de los Techos



gomas



platos de tiestos



Unidad de Control de Vectores de Puerto Rico

Un programa de:



Fideicomiso para Ciencia, Tecnología e Investigación de Puerto Rico

Únete y dile **NO** al *Aedes aegypti*.  
[www.prvectorcontrol.org](http://www.prvectorcontrol.org)

San Juan: 787-523-5860

e: [info@prvectorcontrol.org](mailto:info@prvectorcontrol.org)

Ponce: 787-671-3348

Síguenos:   /PRVectorControl