

# LARVICIDA

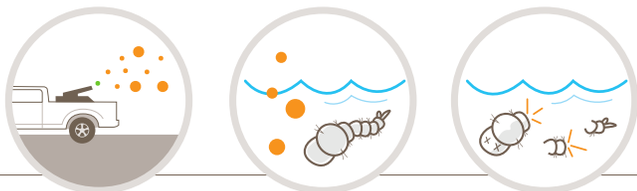
Una alternativa **biológica**, **natural** y **segura**



Unidad de Control de  
Vectores de Puerto Rico

## ¿Qué es un larvicida?

Los larvicidas son un método de control que se utiliza **para matar las larvas del mosquito *Aedes aegypti*** evitando que se conviertan en adultos y se dispersen en el ambiente. Los larvicidas pueden ser químicos o biológicos y se aplican directamente en el agua, recipientes o se rocían desde un camión sobre la vegetación, edificios o terrenos.



## Tipos y usos de larvicidas

Los larvicidas vienen en diversas formulaciones como en **gránulos**, **tabletas** y **polvos**.

### Gránulos y Tabletas



Los gránulos y tabletas pueden ser utilizados manualmente y aplicados directamente al agua acumulada donde se encuentran las larvas. Son ideales para aplicar en piscinas en desuso, floreros, huecos de los árboles, fuentes decorativas, bromelias, drenajes, gomas, entre otros. (Esto podría ser un arte, como los del flyer de larvicida). Estos larvicidas, son fáciles de usar y se encuentran disponibles comercialmente para el público en general.

### Larvicidas en Polvo



Los larvicidas en polvo son mezclados con agua y pueden ser utilizados desde un camión "pick-up" para asperjar o con asperjadoras motorizadas de espalda. Se rocían sobre casas, vegetación y edificios. Este tipo de larvicida es comúnmente utilizado por profesionales en el control de vectores y municipios. La técnica de "Wide Area Larvicide Spray" (WALS, por sus siglas en inglés) ha tomado auge como uno de los principales métodos para aplicar este tipo de larvicida a gran escala.

El uso de larvicidas es seguro, siempre siga las instrucciones en la etiqueta, no aplique más cantidad del producto que la indicada ni repita la aplicación con más frecuencia que la recomendada en las instrucciones.

[www.prvectorcontrol.org](http://www.prvectorcontrol.org)

info@prvectorcontrol.org  
San Juan: 787.523.5860  
Ponce: 787.671.3348

Síguenos:    /PRVectorControl



Unidad de Control de  
Vectores de Puerto Rico

Un programa de:  Fideicomiso para Ciencia,  
Tecnología e Investigación  
de Puerto Rico



Comunidades Organizadas para  
la Prevención de Arbovirus

