

LARVICIDA



¿QUÉ ES?

El larvicida **INESFLY LARVA IGR** es un producto que controla las larvas y pupas de los mosquitos que crían en lugares que contienen agua.

¿CÓMO FUNCIONA?

El ingrediente activo de este larvicida se libera lentamente al agua de los objetos y recipientes donde se aplica y afecta a las larvas y pupas, impidiendo que se conviertan en mosquitos adultos.

El efecto fundamental ocurre sobre las pupas, con lo que es posible que se vean larvas vivas en los lugares tratados.

¿CÓMO SE USA?

El larvicida se aplica por pulverización sobre las superficies **secas** de objetos que posiblemente contendrán agua. Por ejemplo: platos de macetas, canaletas de recogida de pluviales, toldos de piscina, sumideros de drenaje de pluviales, y otros recipientes que pueden llenarse con agua de lluvia o riego. El producto debe secar al menos 3 días antes de ser inundado con agua.

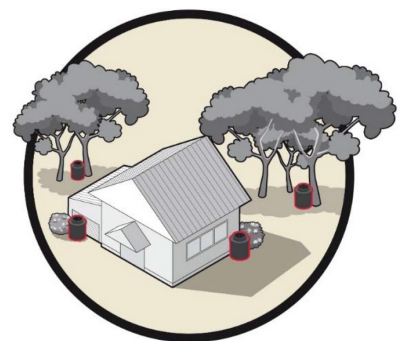
Adicionalmente, se entregará un recipiente negro de oviposición donde se deberá aplicar el producto sobre las paredes y fondo para actuar como trampas de control larvario. En este caso el producto debe secarse durante mínimo 3 días y posteriormente llenarse con agua hasta 5 cm del borde superior.



¿DÓNDE SE COLOCAN?

Los recipientes negros de oviposición que han sido tratados deben colocarse en lugares exteriores visibles, sombríos, frescos, cercanos a vegetación, con poco flujo de aire y protegidos de la lluvia. Para asegurar la máxima efectividad de las trampas es necesario eliminar objetos que contienen o puedan contener agua de lluvia o riego, y donde los mosquitos puedan poner también sus huevos como son cubos, botellas plásticas, platos de macetas, etc.

Si hay animales domésticos, estas trampas deben colocarse fuera de su alcance para evitar que beba el agua del recipiente.



¿CÓMO SE MANTIENE?

Los objetos tratados no requieren de otras aplicaciones del larvicida durante la temporada.

La trampa de control larvario debe vigilarse y rellenarse con agua periódicamente. Si acumula polvo o residuos, puede verter su contenido en el suelo del jardín, enjuagarla ligeramente y rellenarla nuevamente con agua hasta 5 cm de su borde.

¿CÓMO SE ELIMINA?

En la zona de residuos especiales del ecoparque de su ciudad.