

**MASSOLARV 48(SC)***Suspensión Concentrada(SC)***COMPOSICIÓN**

Diflubenzurón 48% pv (480g/l)

**PRESENTACIONES**

| ENVASE | UDS/CAJA |
|--------|----------|
| 250cc  | 12       |
| 1 Lt   | 4        |

**CARACTERÍSTICAS**

MASSOLARV 48 es un larvicida (IGR) INSECT GROWTH REGULATOR, con actividad por ingestión sobre estadios larvarios de especies de moscas ligadas a los ámbitos ganaderos (Musca doméstica, Fannia cunicularis, Stomoxys calcitrans, Haematobia irritans y Eristalis tennix), así como larvas de insectos tales como pulgas, mosquitos, lepidópteros, coleópteros, psyllas, cucarachas, etc.

Su ingrediente activo, el DIFLUBENZURON, se caracteriza por su efecto letal sobre huevos, larvas y pupas de insectos debido a que impide la formación de la quitina (exoesqueleto del insecto) en los mismos. Produce la muerte de las larvas y pupas afectadas e impide la eclosión de los huevos.

MASSOLARV 48 está recomendado especialmente para controlar huevos y larvas de insectos en lugares propicios para la puesta. Fosas de purines, estercoleros, balsas de efluentes y en general, lugares donde se deposite materia orgánica.

MASSOLARV 48 es un larvicida - ovicida de uso ganadero, para aplicar en locales e instalaciones de explotaciones avícolas y ganaderas (porcino, ovino, bovino, caprino), cunicultura, perreras, zoológicos y otros recintos para animales.

**MODO DE EMPLEO**

MASSOLARV 48 es una solución concentrada que se aplica disuelta en agua ya que esta actúa como vehículo del producto facilitando su penetración en la materia orgánica.

Aplicar MASSOLARV 48 por aspersión, directamente sobre el sitio donde se encuentren las larvas.

Se recomienda usar junto con productos adulticidas para el control del insecto objetivo, el todos los estadios presentes; huevo, larva-pupa- adulto

**DOSIFICACIÓN**

La dosis habitual es de 10 ml de MASSOLARV 48 por litro de agua. Un litro del producto preparado sirve para cubrir 10m<sup>2</sup> de superficie.

- Naves, establos y cuadras; mezclar 100ml de MASSOLARV 48 en 10 l de agua para tratar 100m<sup>2</sup>
- Estercoleros, fosas y balsas de purín; mezclar 200ml de MASSOLARV 48 en 10 l de agua para tratar 100m<sup>2</sup>

Cantidad orientativa de agua. En zonas muy porosas es recomendable emplear de 2 a 5 veces más de agua.

**AUTORIZACIONES**

Está autorizado el Uso ganadero con nº de registro; 03344-P