

FICHA TÉCNICA

NOMBRE DEL PRODUCTO

BACTUR 2X

NÚMERO DE REGISTRO

19.856

COMPOSICIÓN

Bacillus thuringiensis (var. kurstaki), cepa ABTS-351, 32%

FORMULACIÓN

Polvo mojable (WP).

DESCRIPCIÓN

BACTUR 2X es un insecticida biológico para tratamientos selectivos contra larvas de lepidópteros muy adecuado para programas de lucha integrada (IPM) o biológica.

Su actividad insecticida es por ingestión. Unas horas después de haber ingerido BACTUR 2X las orugas dejan de comer y el daño a la planta cesa; la mortalidad completa se observa a los 3-5 días de la aplicación. BACTUR 2X no tiene efecto sobre huevos, ninfas y adultos. No resulta peligroso para el hombre ni para la fauna terrestre o acuícola. No es tóxico para insectos predadores, parásitos y otros insectos beneficiosos como las abejas o abejorros polinizadores.

CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA



ATENCIÓN

H315 Provoca irritación cutánea.

H319 Provoca irritación ocular grave.

P261 No respirar el polvo ni la nube de pulverización.

P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua.

P305+P351 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

P363 Lavar las prendas contaminadas antes de volver a usarlas.

P501 Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

SPo2 Lávese toda la ropa de protección después de usarla.

PRESENTACIÓN

Envases de 1L.

APLICACIONES AUTORIZADAS

Hortalizas, arándanos, mora, frambuesa y fresales, contra orugas (Plusia, Heliothis, Pieris, Gardama y otras).

Frutales de hoja caduca, contra lagarta, Carpocapsa, arañuelo, orugueta y otras defoliodoras.

FICHA TÉCNICA

Platanera, contra orugas.

Cítricos, contra Prays y Cacoecia.

Olivar, contra Prays (generación antófaga).

Coníferas, contra procesionaria.

Alcornoques, encinas y robles, contra orugas defoliadoras.

Algodonero, contra Heliothis y Plusia en aplicación conjunta con otros insecticidas autorizados para este fin y bajo asesoramiento técnico del titular.

Vid, contra polilla del racimo.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

El mejor control se obtiene sobre larvas jóvenes realizando una aplicación homogénea que cubra toda la planta.

Se aplica en pulverización diluido en la conveniente cantidad de agua, según técnica de aplicación, a la dosis de 0,25 a 0,5 Kg/ha (en pulverización normal a 50-75 g/100 litros) según desarrollo del cultivo y la intensidad de la plaga.

No mezclar con otros productos no recomendados ya que se podría alterar la viabilidad de las esporas.

PLAZOS DE SEGURIDAD

0 días.

Antes de utilizar el producto lea detenidamente las instrucciones contenidas en la etiqueta del envase (cultivos, dosis, precauciones, etc.). La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondiente.