

INSECTICIDA

Formulación: Gránulos Dispersables

Ingrediente Activo: Benzoato de emamectina + Lufenuron

Presentación:

Registro COFEPRIS: RSCO-MEZC-INAC-0102M-1103L-X0131-420-50.0



1. GENERALIDADES

Insecticida que actúa principalmente por ingestión y contacto con actividad translaminar. INSECTOP combina la acción de dos ingredientes activos con modos de acción diferentes.

2. COMPOSICIÓN PORCENTUAL % PESO

Ingrediente Activo:

Benzoato de emamectina:

Mezcla de Benzoato de emamectina B1a y Benzoato de emamectina B1b.....10.00 %

Lufenuron:

(RS)-1-[2,5-dicloro-4-(1,1,2,3,3,3-hexafluoropropoxi)fenil]-3-(2,6-difluorobenzoil)urea40.00 %

Ingredientes Inertes:

Dispersantes, agente humectante y vehículos50.00 %

TOTAL: 100.00

3. TABLA DE DOSIS

Insectop es un insecticida que se recomienda para la aplicación de los cultivos en la siguiente tabla.

CULTIVO	PLAGAS	DOSIS	INTERVALO DE SEGURIDAD	OBSERVACIONES
Maíz, Sorgo	Gusano cogollero (<i>Spodoptera frugiperda</i>)	30-50 g/ha	30 días	Realizar 2 aplicaciones foliares a intervalo de 7 días, al observar la presencia de larvas de primeros instares (L1 y L2); volumen de aplicación sugerido 350-450 L de agua/ha.
Crisantemo, Gladiola	Gusano soldado (<i>Spodoptera exigua</i>)	40-100 g/ha	7 días	Realizar 2 aplicaciones foliares a intervalo de 7 días, iniciar al detectar los primeros individuos de la plaga en los estadios L1 y L2; volumen de aplicación sugerido 350-450 L de agua/ha.

Tiempo de reentrada a campos tratados: 12 horas

() Intervalo de Seguridad en días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha

4. MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

"Durante el manejo y aplicación de este producto, siempre utilice su equipo de protección personal indicado en la sección **PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO**. Para abrir el envase, quite la tapa de rosca y retire el sello de seguridad, evitando el contacto con la ropa, piel y ojos. Llene el tanque con agua a una tercera parte o a la mitad de su capacidad total. Agregue la cantidad necesaria de INSECTOP de acuerdo a las dosis indicadas en esta etiqueta, adicione el resto de agua y agite el contenido con ayuda de un utensilio de madera o agitador destinado para tal fin, hasta que la mezcla sea homogénea. Es importante mantener la agitación durante la aplicación".

5. CONTRAINDICACIONES

No aplicar cuando el cultivo se encuentre bajo estrés. No aplicar con vientos mayores de 8 km/h para evitar la deriva del producto hacia cultivos o plantas susceptibles. No mezclar, almacenar ni aplicar este producto en tanques de acero galvanizado, excepto de acero inoxidable. No se aplique en horas de calor intenso, o de máxima insolación. No aplicar si se sospecha de la presencia de lluvia en las horas inmediatas a la aplicación.

6. INCOMPATIBILIDAD

No se recomienda INSECTOP en mezclas de tanque. Si se desea mezclar, la mezcla se hará con productos agroquímicos registrados en los cultivos recomendados en esta etiqueta, sin embargo, es necesario realizar una prueba de compatibilidad y fitotoxicidad previa a la aplicación.

7. MANEJO DE RESITENCIA

PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN, EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTE MODO DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL.

