



GLOBE CHEMICALS

# Benzoato de Emamectina

5% SG

**NOMBRE COMERCIAL: BENZOATO DE EMAMECTINA 5% SG**

**INGREDIENTE ACTIVO:** Benzoato de Emamectina

**CONCENTRACIÓN:** 5.0%, equivalente a 50 g de ingrediente activo/kg

**GRUPO QUÍMICO:** Avermectina

**FORMULACIÓN:** Gránulos solubles en agua

**REGISTRO SANITARIO:** RSCO-INAC-0102M-X0468-435-5.0

**CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA:** 4 (PRECAUCIÓN), AZUL



**MODO DE ACCIÓN: BENZOATO DE EMAMECTINA 5% SG** es un insecticida que actúa bloqueando las señales nerviosas de las larvas, éstas dejan de alimentarse al quedar paralizadas y después mueren.

Es un insecticida que actúa principalmente por ingestión pero con alguna acción de contacto. Así mismo se indica que tiene acción ovo-larvicida, es decir, acción sobre las larvas que aún no han salido del huevo.



GLOBE CHEMICALS

# Benzoato de Emamectina

5% SG

## USOS AUTORIZADOS EN MÉXICO ANTES DE USAR EL PRODUCTO, LEA LA ETIQUETA

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	OBSERVACIONES
Brócoli Col de Bruselas Col Coliflor (7)	Palomilla dorso de diamante ( <i>Plutella xylostella</i> )	200 – 300 g/ha	Realizar 2 aplicaciones foliares a intervalo de 7 días, cuando se detecten los primeros individuos de la plaga; volumen de aplicación sugerido 450 – 550 L de agua/ha.
Calabaza Calabacita Melón Pepino Sandía (7)	Gusano soldado ( <i>Spodoptera exigua</i> )	200 – 300 g/ha	Realizar 2 aplicaciones foliares a intervalo de 7 días, cuando se detecten los primeros individuos de la plaga; volumen de aplicación sugerido 650-750 L de agua/ha.
Berenjena Chile Jitomate Okra Papa Pimiento morrón Tomate verde (7)	Gusano soldado ( <i>Spodoptera exigua</i> )	200 – 300 g/ha	Realizar 2 aplicaciones foliares a intervalo de 7 días cuando se detecten los primeros individuos de la plaga; volumen de aplicación sugerido 263-363 L de agua/ha.
Acelga Apio Espinaca Lechuga (7)	Gusano soldado ( <i>Spodoptera exigua</i> )	200 – 300 g/ha	Realizar 2 aplicaciones foliares a intervalo de 10 días, cuando se detecten las primeras larvas de la plaga; volumen de aplicación sugerido 450-550 L de agua/ha.
Crisantemo Geranio Gladiolo Rosa (7)	Gusano soldado ( <i>Spodoptera exigua</i> )	200 – 300 g/ha	Realizar 2 aplicaciones foliares a intervalo de 10 días cuando se detecten los primeros individuos de la plaga; volumen de aplicación sugerido 350-450 L de agua/ha.
Maíz Sorgo (21)	Gusano cogollero ( <i>Spodoptera frugiperda</i> )	200 – 300 g/ha	Realizar 2 aplicaciones foliares a intervalo de 10 días cuando se detecte la presencia de las primeras larvas de la plaga; volumen de aplicación sugerido 475-575 L de agua/ha

( ) Intervalo de Seguridad: días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha. Tiempo de reentrada: 12 horas.