

EMACTRIN 50 SG

INSECTICIDA AGRÍCOLA

EMACTRIN 50 SG es un insecticida que actúa principalmente por contacto e ingestión. Está compuesto por Emamectin benzoate, el cual tiene efecto sobre el sistema nervioso del insecto.

COMPOSICIÓN

NOMBRE	CONTENIDO (g/Kg)
Emamectin benzoate	50 g/Kg
Aditivos	c.s.p. 1Kg

COMPATIBILIDAD

Es incompatible con compuestos ácidos y alcalinos fuertes. En caso de dudas sobre la compatibilidad efectuar pruebas en pequeña escala antes de aplicar.

COMPORTAMIENTO CON EL MEDIO AMBIENTE

Tóxico para abejas y artrópodos benéficos. Notificar a los apicultores cercanos días antes de la aplicación del producto, para el confinamiento de abejas.

No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.

Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.

En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

TOXICOLOGÍA DEL PRODUCTO

EMACTRIN 50 SG está categorizado como Ligeramente Peligroso. Franja azul.

MODO DE ACCIÓN

EMACTRIN 50 SG es un insecticida agrícola que actúa principalmente por ingestión y por contacto. Tiene efecto sobre el sistema nervioso del insecto, interfiere con el normal funcionamiento del gamma - ácido aminobutírico (GABA) lo que conlleva a la parálisis y finalmente a la muerte del insecto plaga.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico	: Sólido
Color	: Blanco
pH	: 7.1

DOSIFICACIÓN

CULTIVO	PLAGA QUE CONTROLA	DOSIS Kg / ha	DOSIS Kg/200 L	RECOMENDACIONES
PALTO	Gusano el cesto <i>Oiketicus kirbyi</i>	0.21	0.07	Aplicaciones máximas por campaña: 2 Periodo de reingreso: 24 horas Periodo de carencia: 40 días LMR: 0.005
	Plaga del espárrago <i>Oxydia vesulia</i>	0.63	0.07	
	Gusano medidor <i>Sabulodes aegrotata</i>	0.70	0.07	
	Perforador de frutos <i>Argyrotaenia sphaleropa</i>	0.35-0.40	0.07-0.08	

FRECUENCIA DE APLICACIÓN

Se recomienda realizar, vía aspersión foliar terrestre, en palto, hasta 2 aplicaciones por campaña, considerando 1 campaña al año, y una frecuencia entre aplicaciones de 30 días; ante la aparición de los primeros individuos o cuando las condiciones sean favorables para el desarrollo de la plaga. En caso de persistencia de la plaga, rotar con otro insecticida de diferente mecanismo de acción para evitar la resistencia. No aplicar en época de floración.

RECOMENDACIONES DE USO

Llenar el tanque del equipo aplicador con agua limpia hasta la mitad. En un recipiente aparte mezclar el producto en agua hasta formar una mezcla homogénea, vierta la mezcla al tanque del equipo y complete el volumen de agua a utilizar.

RECOMENDACIONES EN CAMPO

No aplicar en época de floración ni en presencia de polinizadores.

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

ALMACENAMIENTO Y SEGURIDAD

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.

Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola.

Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

