

Confidor® 70 WG

Imidacloprid 700 g/Kg

Formulación	: Gránulo Dispersable en agua (WG)
Modo de Acción	: Contacto estomacal e ingestión
Mecanismo de Acción	: Performance contra poblaciones de insectos resistentes a insecticidas piretroides y fosforados
Toxicidad	: Moderadamente Peligroso.
Grupo Químico	: Cloronicotinilicos ó Neonicotinoides.

PRINCIPALES CARACTERISTICAS

Insecticida sistémico del grupo de los cloronicotinilos. Tiene efecto de contacto estomacal e ingestión. Nuevo modo de acción con poblaciones de insectos resistentes a insecticidas piretroides y fosforados.

Indicaciones de Uso

Aplicar al estado de plántula y a la presencia de los primeros adultos. No aplicar durante los periodos de floración o si se verifica vuelo de abejas. Se recomienda 1 aplicación drench por campaña.

Se puede aplicar en mezcla con los principales plaguicidas sin embargo se recomienda realizar pruebas de compatibilidad antes de las aplicaciones.

Primeros Auxilios

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta. Retirar las prendas contaminadas y lavar la piel con abundante agua y jabón. En caso de ingestión oral se da a beber mucha agua (no dar leche ni alcohol) y una suspensión de carbón medicinal de 10mg en 150 a 200ml de agua cada 4 a 6 horas hasta el mejoramiento del paciente. Inducir el vómito solo si el paciente está consciente. Dar de beber mucho líquido para forzar la diuresis. En caso de contacto con los ojos lavar con agua corriente por lo menos durante 15 minutos.

Antídoto: No se ha determinado un antídoto específico.

Manejo Integrado de Plagas

Insecticida moderadamente selectivo a los insectos benéficos. Respeta a las arañas.

Abejas: Peligroso para las abejas.



Confidor® 70 WG

Imidacloprid 700 g/Kg

Recomendaciones de Uso

CULTIVOS	PLAGAS		DOSIS		PC* (días)	LMR** (ppm)
	NOMBRE COMUN	NOMBRE TECNICO	Kg / ha	%		
Tomate	Mosca blanca	<i>Bemisia argentifolii</i>	0.375 – 0.5	--	7	0.5
Espárrago	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifolia</i>	0.2	--	N/d	N/d
Pimiento	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifolia</i>	0.25	0.05 – 0.06	14	1
Caña de azúcar	Pulgón amarillo	<i>Sipha flava</i>	0.75	--	21	0.05

*PC=Periodo de carencia (en días)

**LMR=Límite Máximo de Residuos (ppm)

n/d: No determinado

Envases: : Bolsa hidrosoluble x 50 gr
Bolsa x 1 Kg

Número de Registro : PQUA N° 035-SENASA

