

	FICHA TÉCNICA	Código
		Versión
		Fecha
		Pá

Registro Nacional ICA No. 1854
Titular del Registro: AGROCHEMY SAS

Imidaclo
Agrochem

GENERALIDADES

Tipo de Producto:	Insecticida Agrícola
Formulación:	Suspensión Concentrada-SC
Ingrediente Activo:	Imidacloprid
Concentración:	350 g/L
Categoría Toxicológica:	III – Ligeramente Peligroso
Cultivo:	Tomate, Ají, Tomate de Árbol, Berenjena, Ucl
Presentación Disponible:	1 L

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

IMIDACLOPRID 350 SC AGROCHEMY es un insecticida de contacto del grupo de Ic para el control de una amplia gama de insectos plaga, se basa en una intervención en el sistema nervioso de los insectos de manera análoga a la acetilcolina, que es un transmisor nervioso, atacando a una proteína receptora. Se absorbe por hojas y raíces, translocándose p

COMPOSICIÓN

Ingrediente activo:

Imidacloprid.....

1-(6-chloro-3-pyridylmethyl)-N-nitroimidazolidin-2-ylideneamine

Ingredientes aditivos.....

RECOMENDACIONES DE USO

"Consulte con un Ingeniero Agrónomo"

CULTIVO	PLAGA QUE CONTROLA	DOSIS Y RECOMENDACIONES DE USO	(P)
TOMATE	MOSCA BLANCA <i>(Trialeurodes vaporariorum Westwood)</i>	0.8 L/ha Realizar una (1) aplicación cuando se detecte la presencia de estados inmaduros de mosca blanca (ninfas) en el área de cultivo y de conformidad con la presencia de la plaga.	4 l
AJÍ			
TOMATE DE ÁRBOL			
BERENJENA			
UCHUVA			