

MIDOBLIDA 350
(Imidacloprid 35% SC)



I. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO	
Nombre del Principio Activo:	Imidacloprid 350 G/L SC
Nombre comercial del producto:	Midoblida 350
Familia Química:	Cloronicotinilo
Uso:	Insecticida
Presentaciones:	500 ml, 250 ml, 1l
Categoría Toxicológica:	II
Registro:	68 – I 29/NA-CL1
Información del proveedor	
Nombre:	SHANDONG RAINBOW INTERNATIONAL CO., LTD
Dirección:	Add: 6/F, Gaoxinjishuchuangye Center, Shunhua Road 750#, Jinan, Shandong, China 250101.
Teléfono:	+86-531-88875222
II. FÓRMULA O COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO	
Componentes activos:	350 g/l
Ingrediente Activo	Imidacloprid 350 g/l
Inertes:	-
Otros componentes:	NA
III. PROPIEDADES BIOLÓGICAS	
Modo de acción:	MIDOBLIDA 350 es un insecticida Neonicotinoide, de acción sistémica y de contacto. Interfiere en la transmisión de los estímulos nerviosos de los insectos.
Forma de aplicación:	Para preparar la mezcla, previamente regular el



FICHA TECNICA

	<p>pH del agua y adicionar un adherente. Verter la cantidad necesaria de MIDOBLIDA 350 al tanque conteniendo agua hasta la mitad de su capacidad. Llenar el depósito con agua y agitar hasta formar una mezcla homogénea.</p>
Plagas controladas:	<p>Rosas Pulgón (Myzus persicae) Dosis: 0,3 l/ha</p>
Compatibilidad:	<p>Se recomienda realizar una pre mezcla para verificar si existe compatibilidad con los productos que se desea mezclar.</p>

Fabricante:



Importado y distribuido por:



Campo Industrial SA.
AV. Carlos Julio Arosemena Km.4,5 - telf.: 04 3702301
Guayaquil - Ecuador