

GALACTUS

350 SC

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Ingrediente activo:

Imidacloprid: 350 g/L

Número CAS:

138261-41-3

Grupo Químico: Neonicotinoides

Uso: Insecticida

Formulación: Concentrado concentrada (SC)

Concentración: 35.0%

Registro SENASA: PQUA N° 1456-SENASA

Formulador: Nanjing Fengshan Chemical Co., Ltd.

Titular del registro: BIOQUIMICA AGRICOLA DEL PERU S.A.C.

Importador y distribuidor autorizado: BIOQUIMICA AGRICOLA DEL PERU S.A.C.

PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

Aspecto: Líquida

Color: Blanco

Olor: Ligeramente oloroso

Densidad: 1.15 g/cm³ (20°C)

Explosividad: No explosivo

Corrosividad: No corrosivo

Inflamabilidad: No inflamable

Estabilidad: 2 años

MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN

GALACTUS 350 SC, es un insecticida agrícola del grupo de los neonicotinoides que tiene acción sistémica y baja toxicidad, que actúa por ingestión o contacto con un amplio espectro de acción. Controla insectos picadores-chupadores, raspadores y minadores de hojas dentro de las cuales están los pulgones, cigarritas, queresas, minadores de hojas y algunas especies de trips, en un amplio rango de cultivos.

GALACTUS 350 SC, se da en la transmisión de los impulsos nerviosos en el sistema nervioso de los insectos. Su principio activo obstruye los espacios sinápticos de las terminaciones nerviosas ocasionando la acumulación de la acetilcolina lo que provoca la parálisis y muerte del insecto.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	L/200L	L/Ha		
Esparrago	Mosquilla de los brotes	<i>Asparagus officinalis</i>	0.2	0.5	7	0.05
Pimiento	Mosca blanca	<i>Capsicum annum</i>	0.2	0.5	7	0.5
Papa	Caracha (mosquilla de brotes)	<i>Solanum tuberosum</i>	0.2	0.6	14	0.5
Mandarina	Queresa coma	<i>Citrus reticulata</i>	0.14	0.7	30	1.0
Vid	Filoxera	<i>Vitis vinífera</i>	0.1-	-	30	1.0
Arroz	Cigarrita del virus de la hoja blanca	<i>Oryza sativa</i>	0.2	0.2	30	1.5

PC: Periodo de carencia (días)

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm: partes por millón)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Iniciar el tratamiento con **GALACTUS 350 SC** cuando el nivel de daño económico la justifique luego de una previa evaluación del campo. Se recomienda realizar hasta 3 aplicaciones por campaña/cultivo.

PERIODO DE REINGRESO

No ingresar a las áreas tratadas durante las 24 primeras horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

GALACTUS 350 SC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común. Es incompatible con productos de reacción alcalina, acida u oxidante fuerte.

FITOTOXICIDAD

GALACTUS 350 SC, no es fitotóxico usado a las dosis para los cultivos recomendados si siguen las instrucciones señaladas.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuagar tres veces el envase, verter la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo. Finalmente, deposite el envase en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



BIOQUÍMICA
AGRÍCOLA DEL PERÚ