

LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con productos alimenticios, bebidas, forrajes y medicinas.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- **Grupo Químico:** Neonicotinoides.
- En caso de intoxicación llame al médico de inmediato, o lleve al paciente al médico y muéstrelle la etiqueta y la hoja informativa adjunta.
- En caso de ingestión dar de beber agua (no dar leche ni alcohol) y una suspensión de carbón medicinal de 10 mg en 150 a 200 mL de agua cada 4 a 6 horas hasta la mejora del paciente.
- Inducir al vómito solo a personas conscientes. Si la persona está inconsciente no administrar nada por la boca.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, llevar a la persona a un lugar con aire fresco; si no respira darle respiración artificial y solicitar atención médica inmediata.

Nota al médico: No existe antídoto específico, el tratamiento es sintomático.

Teléfonos de emergencia en caso de intoxicación:
CICOTOX: 0800-1-3040, QUIMICA SUIZA S.A.: 211-4000

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para abejas.
- No aplicar este producto en época de floración del cultivo.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Aplicar temprano en las mañanas o muy en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto para el confinamiento de las abejas.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, arroyos y estanques con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar fuentes de agua con el resto de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia fuentes de agua de al menos 10 m.
- Peligroso para los animales domésticos, flora y fauna silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- Considerar en caso de derrames el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia agua subterráneas.

SUCKILL® 350SC

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSION CONCENTRADA (SC)

Composición Química

Imidacloprid..... 350 g/L
Aditivos..... c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 516-SENASA

Importado y Distribuido por:

 **QUIMICA SUIZA S.A.**



Formulado por:

LAQUINSA ANDINA S.A.
Km. 5.5, Via Duran - Tambo,
Guayaquil-Ecuador

CONTENIDO NETO: 1 L

Lote N°:
Fecha de Formulación:
Fecha de Expiración:

Titular del Registro:

QUIMICA SUIZA S.A.
Av. República de Panamá 2577
La Victoria Lima-Perú.
Telf.: 211-4000

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

GENERALIDADES

SUCKILL®350 SC es un insecticida sistémico que actúa por contacto e ingestión. Eficaz en el control de insectos picadores chupadores como prodiplosis.

SUCKILL®350 SC se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según sea el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y procede a la aplicación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS Y DOSIS

CULTIVO	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DOSIS		P.C.	L.M.R.
			L/ha	mL/ cil 200 L		
Espárrago	Mosquilla o caracha	<i>Prodiplosis longifila</i>	0.3 - 0.4	150 -200	21	0.05

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar previa evaluación y según el nivel de daño económico. Realizar un máximo de 2 aplicaciones por campaña (2 campañas por año).

PERIODO DE REINGRESO

No ingresar a las áreas tratadas 48 horas después de la aplicación.

FITOTOXICIDAD

No presenta fitotoxicidad a los cultivos recomendados y a las dosis indicadas.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de los plaguicidas y abonos foliares comúnmente usados.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular de Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las instrucciones dadas.

