

SUCKILL 350 SC®

CARACTERÍSTICAS GENERALES

| | |
|------------------------------|---|
| Nombre del producto: | Suckill 350 SC® |
| Clase de uso: | Insecticida agrícola |
| Ingrediente activo: | Imidacloprid |
| N° CAS: | 138261-41-3 |
| Grupo químico: | Neonicotinoides |
| Composición: | Imidacloprid..... 350 g/L Aditivos..... c.s.p. 1 L |
| Formulación: | Suspensión Concentrada (SC) |
| Clasificación toxicológica: | Moderadamente peligroso |
| Titular de registro: | SERFI S.A. |
| Registro SENASA: | PQUA N° 516-SENASA |
| Presentaciones del producto: | 1L |
| Aspecto: | Líquido |
| Color: | Blanco |
| Densidad: | 1.14 – 1.16 g/mL a 20 °C |
| Corrosivo: | No |
| Inflamable: | No |
| Explosivo: | No |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Suckill 350 SC® es un insecticida sistémico que actúa por contacto e ingestión. Es eficaz en el control de insectos picadores chupadores como Prodiplosis y Mosca blanca.

PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de intoxicación llame al médico de inmediato, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- 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: SAMU: 106

EsSalud: 710-4068

RECOMENDACIONES DE USO

| CULTIVOS | PLAGAS | | DOSIS | | PC (días) | LMR (ppm) |
|------------------------|---------------------|------------------------------|---------|------------|-----------|-----------|
| | NOMBRE COMÚN | NOMBRE CIENTÍFICO | (L/ha) | (mL/200 L) | | |
| <i>Capsicum annuum</i> | Mosquilla o caracha | <i>Prodiplosis longifila</i> | 0.5 | 250 | 7 | 1.0 |
| Espárrago | Mosquilla o caracha | <i>Prodiplosis longifila</i> | 0.3-0.4 | 150-200 | 21 | 0.05 |
| Mandarina | Pulgón | <i>Toxoptera aurantii</i> | 0.3 | 100 | 7 | 1.0 |

PC: Periodo de Carencia / LMR: Límite Máximo de Residuos

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). No aplicar este producto en época de floración del cultivo.

CONDICIONES DE APLICACIÓN

- **Preparación:** 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 se procede a la aplicación.
- **Aplicación:** Puede ser aplicado con cualquier equipo de pulverización como mochilas a palanca, motor, tecnomas, etc. Utilizar boquillas de cono hueco o de cono lleno para una mejor penetración del producto sobre la superficie de la planta.
- **Calibración:** Previo a la aplicación, calibrar correctamente el equipo para usar la cantidad necesaria del producto y evitar la deriva.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Causa irritación moderada a los ojos.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Guardar bajo llave en lugares frescos, secos y con buena ventilación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con productos alimenticios, bebidas, forrajes y medicinas.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Manipular los envases con cuidado para evitar roturas y derrames.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, báñese con abundante agua y jabón, y lave la ropa contaminada.
- No usar el envase vacío para conservar alimentos o agua potable.

PERIODO DE REINGRESO

Ingresar a las áreas tratadas 24 horas después de la aplicación.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico usado a la dosis, sistemas de aplicación y cultivos recomendados.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de plaguicidas y abonos foliares comúnmente usados. Se recomienda hacer una prueba de compatibilidad antes de realizar la mezcla.

CONDICIONES DE MANEJO Y DE 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.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para las 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 tiempo.
- 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 ni 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 cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- 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.
- En caso de derrame el producto deberá ser recogido inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

RESPONSABILIDAD CIVIL

SERFI S.A. garantiza que las características fisicoquímicas del producto contenido en el 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 condiciones e instrucciones dadas.