

**LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA 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.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Guardar bajo llave en lugares fresco, 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 48 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, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Neonicotinoides.

- En caso de intoxicación llame al médico de inmediato, o lleve al paciente al médico y muéstrele 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:

CICOTOX: 0800-1-3040

Aló EsSalud: 472-2300 (emergencias 24 horas)

Química Suiza Industrial del Perú S.A.: 710-4000

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 inutilicelo 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 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® 350 SC

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSION CONCENTRADA - SC

Composición

Imidacloprid 350 g/L

Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 516 - SENASA

Importado y Distribuido por:



**QUIMICA SUIZA INDUSTRIAL
DEL PERU S.A.**



CONTENIDO NETO: 1 L

Fabricado y Formulado por:

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

Titular del Registro:

QUIMICA SUIZA INDUSTRIAL DEL PERU S.A.
Av. República de Panamá 2577.
La Victoria. Lima-Perú
Telf.: 710-4000

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

GENERALIDADES

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

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

CULTIVOS	PLAGAS		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	L/ha	mL/ cil 200 L		
Espárrago	Mosquilla o caracha	<i>Prodiplosis longifila</i>	0.3 - 0.4	150 -200	21	0.05

P.C.: Período de Carenia

L.M.R.: 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).

PERIODO DE REINGRESO

Ingresar a las áreas tratadas 48 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

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

FITOTOXICIDAD

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

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características físicas y 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.



**LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA 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.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Guardar bajo llave en lugares fresco, 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 48 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, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Neonicotinoides.

- En caso de intoxicación llame al médico de inmediato, o lleve al paciente al médico y muéstrele 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:

CICOTOX: 0800-1-3040
Aló EsSalud: 472-2300 (emergencias 24 horas)
Química Suiza Industrial del Perú S.A.: 710-4000

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 inutilicelo 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 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®

350 SC

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSION CONCENTRADA - SC

Composición

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

Reg. PQUA N° 516 - SENASA

Importado y Distribuido por:



QUIMICA SUIZA INDUSTRIAL DEL PERU S.A.



CONTENIDO NETO: 1 L

Fabricado y Formulado por:

SINOCHEM AGRO CO., LTD.
17-19th Fl, No. 33 He Nan Road (s)
Shanghai - China

Titular del Registro:

QUIMICA SUIZA INDUSTRIAL DEL PERU S.A.
Av. República de Panamá 2577.
La Victoria. Lima-Perú
Telf.: 710-4000

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

GENERALIDADES

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

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

CULTIVOS	PLAGAS		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	L/ha	mL/ cil 200 L		
Espárrago	Mosquilla o caracha	<i>Prodiplosis longifila</i>	0.3 - 0.4	150 -200	21	0.05

P.C.: Período de Carenia

L.M.R.: 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).

PERIODO DE REINGRESO

Ingresar a las áreas tratadas 48 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

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

FITOTOXICIDAD

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

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características físicas y 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.

