

Frasco COEX

**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)

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.
- 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 la mañana o al final de la tarde. 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 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 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

Titular del Registro:



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



Contenido Neto: 1 L

Formulado por:

AGROHAO COMPANY LTD.
Rm601, N° 1, Green Land Technology Square,
Lane 58, East Xinjian Road, Shanghai, China.

Importado y Distribuido por:

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

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.

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		
Capsicum annum	Mosquilla o caracha	Prodiplosis longifila	0.5	250	7	1.0
Espárrago	Mosquilla o caracha	Prodiplosis longifila	0.3 - 0.4	150 -200	21	0.05
Mandarina	Pulgón	Toxoptera aurantii	0.3	100	7	1.0

PC.: Período de Carenancia / 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.

PERIODO DE REINGRESO

Después de 24 horas de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD

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

FITOTOXICIDAD

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

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características físicoquímicas 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.

Frasco COEX

**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)

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.
- 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 la mañana o al final de la tarde. 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 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 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

Titular del Registro:



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



Contenido Neto: 1 L

Fabricado y Formulado por:

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

Importado y Distribuido por:

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

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.

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		
<i>Capsicum annum</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 Carenacia / LMR: Limite 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.

PERIODO DE REINGRESO

Después de 24 horas de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD

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

FITOTOXICIDAD

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

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características físicoquímicas 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.