

Arte para Caja Rescate SP - 1 Kg.

17.00 cm

8.00 cm

17.00 cm

8.00 cm

“LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO” “MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

RESCATE SP es un insecticida cloronicotínico, que actúa por contacto e ingestión y tiene además acción sistémica.

Para su uso se debe tener en cuenta las siguientes medidas generales de precaución:

- No coma, no beba, ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacene, ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Neonicotinoide
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- Indicaciones para el médico: Trátese sintomáticamente.
- Antídoto: No se ha determinado un antídoto específico.

TELÉFONO PARA EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS
CICOTOX: 0800-1-3040 (línea gratuita)
BASF Peruana SA: 513 2505

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, inutilice los envases y deposítelos en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- No lave los equipos de aplicación en lagos, ríos, arroyos o estanques.
- Aplique el producto como se indica en la etiqueta, no reutilice los envases, destrúyalos.
- Peligroso para los peces: No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los envases vacíos.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

RESCATE SP es un insecticida que pertenece al nuevo grupo químico de los cloronicotínicos

RESCATE SP posee una alta acción sistémica, que actúa por contacto e ingestión, afectando el receptor acetil Colina Nicotínico de la membrana post sináptica en el sistema nervioso central de los insectos.

RESCATE SP tiene como ingrediente activo al Acetamiprid que es una molécula extremadamente activa, que requiere de dosis muy bajas por hectárea para controlar insectos picadores - chupadores y masticadores, lo que le confiere un amplio espectro de acción.

Ponga el insecticida **RESCATE SP** en agua limpia y luego mézclelo hasta que quede completamente diluido, no se debe almacenar el preparado de un día para otro.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar cuando se inicien las primeras infestaciones de los insectos plagas, tratando de lograr una buena cobertura.

PERIODO DE REINGRESO

No ingrese a las áreas tratadas hasta después de 24 horas de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

RESCATE SP es compatible con la mayoría de productos utilizados convencionalmente en los cultivos recomendados. Sin embargo, se recomienda antes de efectuar mezclas, hacer pruebas de compatibilidad con el producto que desee mezclar.

FITOTOXICIDAD

RESCATE SP no presenta fitotoxicidad.

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 condiciones e instrucciones dadas..

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS (gramos)			*P.C. (días)	**L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	g/ha	Cilindro 200 L	Mochila 15 L		
ALGODON	Pulgones	<i>Aphis gossypii</i>	100 - 150	100	10	7	0.7
	Trips	<i>Macrosiphum euphorbiae</i> <i>Frankliniella gemina</i> <i>Caliothrips brasiliensis</i>	100 - 150	100	10		
	Mosca Blanca Arrebiatado	<i>Bemisia tabaci</i> <i>Dysdercus peruvianus</i>	150 - 200 150 - 200	150 150	15 15		
LIMON	Minador de hojas	<i>Phyllocnistis citrella</i>	0.05 - 0.10%	100 - 200	---	14	1
MANDARINA	Queresa coma Queresa redonda	<i>Lepidosaphes beckii</i> <i>Selenaspidus articulatus</i>	0.05 - 0.10%	100 - 200	---	14	1
TOMATE	Mosquilla de los brotes Mosca Blanca	<i>Prodiplosis longifila</i> <i>Trialeurodes vaporariorum</i>	200 - 300	100 - 150	15 - 20	14	0.1
PIMENTO	Mosca Blanca	<i>Bemisia argentifolii</i>	200 - 300	100	10	3	0.3
PAPRIKA	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifila</i>	300 - 450	150 - 225	---	ND	0.3

L.M.R.: Limite Máximo de Residuos (ppm: partes por millón)

P.C.: Período de Carencia (días)

N.D.: No determinado



Rescate® SP

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRICOLA

POLVO SOLUBLE SP

COMPOSICIÓN:

- **Ingrediente activo:**
Acetamiprid 200 g/Kg
- **Aditivos** c.s.p. 1 Kg

Reg. N° 373-97-AG-SENASA

Titular del Registro:



SUMMIT AGRO SOUTH AMERICA SPA., SUCURSAL PERU
Av. José Pardo 513 Of. 701 Miraflores. Lima - Perú. Telf.: (511) 444-3096

Formulado por:

NIPPON SODA CO. Ltd
2-1 Ohtemachi 2-Chome, Chiyoda ku, TOKIO 100 - 8165 Japón

Importado y Distribuido por:

BASF Peruana S.A.
Av. Oscar R. Benavides N° 5915 Callao 1 - Casilla Postal N° 3911, Lima 100
Telf.: (01) 513 2500 - Fax: (01) 513 2519



CONTENIDO NETO : 1 Kg.
Número de Lote :
Fecha de Formulación :
Fecha de Vencimiento :

® **Marca Registrada**

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

23.00 cm