

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- El producto es irritante para los ojos, la piel o el aparato respiratorio.
- El producto es nocivo por ingestión, contacto con la piel o por inhalación.
- Utilice ropa y equipo protector durante el manipuleo y aplicación; para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cambíese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Cloronicotinilos

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrelle la etiqueta del producto.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca. Si la irritación persiste, repetir el lavado, llevar al paciente al médico.
- En caso de contacto con la piel, lavarse con abundante agua limpia y jabón durante 20 minutos. Si la irritación persiste acudir inmediatamente al médico.
- En caso de ingestión, buscar atención médica inmediata. No dar de beber nada a una persona inconsciente.

TELÉFONO DE EMERGENCIA:

- En caso de emergencia llamar a **CICOTOX: 0- 800 -1 -3040 Es Salud en línea (línea gratuita): 0801-10200- 411-8000, opción 4: consultoría médica**

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 y/o perforándolo, y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Los envases una vez usados deben acumularse en sitios especiales para ello, no botar en cualquier sitio, mucho menos en los ríos.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

- Peligroso para abejas u artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- Respetar una banda de aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- No aplicar el producto en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

FERHOZ

35SC

INSECTICIDA AGRÍCOLA

Suspensión Concentrada (SC)

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Imidacloprid..... 350 g/L
Aditivos csp 1L

Reg. PQUA N° 378 - SENASA

Titular de Registro:



Calle El Galeón 180 Urb La Calessa - Lima 33 - Perú.
Telf.: (01) 271-3366 - Fax: (01) 271-1988
atencionalcliente@grupoandina.com.pe

Formulado por:

SULPHUR MILLS LIMISTED
604/605, Business Point, 6th floor, Plot N° 349, Western Express Highway, Andheri (East), Mumbai - 400 069, India
Tel.: 91 - 22 - 6691 0011 / Fax: 91 - 22 - 6691 0308

Importado y Distribuido por:



Calle El Galeón 180 Urb La Calessa. Lima 33 - Perú.
Telf.: (01) 271-3366 Fax: (01) 271-1988
atencionalcliente@grupoandina.com.pe

Lote N°:

F. de Form:

F. de Venc:

® Marca registrada

Contenido Neto: 1L

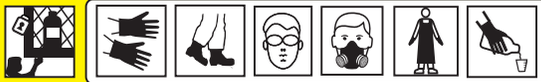
NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO



NO INFLAMABLE

MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑO



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- Aspersión foliar y al suelo. Se emplea mezclando con agua limpia a la dosis recomendada.

- El pH para su aplicación está entre 6 y 7.
- Los suelos deberán estar libres de malezas, con humedad de campo.
- Para una mejor eficacia emplear un coadyuvante.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CUADRO DE USOS:

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS ml/cil 200 L	P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico			
TOMATE	“Prodiplosis”	<i>Prodiplosis longifila</i>	200	3	0.5

LMR: Límite Máximo de Residuos

PC: Periodo de carencia

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- 01 aplicación por campaña/año.
- Toda aplicación debe ser posterior a una evaluación rigurosa del cultivo; el nivel de daño dependerá de la interacción plaga - cultivo.

PERIODO DE REINGRESO

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

COMPATIBILIDAD

FERHOZ 35 SC es compatible con la mayoría de plaguicidas, excepto los de reacción altamente alcalina.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a las dosis recomendadas en los cultivos indicados.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a la anotada 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.

