

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de presentar los síntomas de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta y esta hoja informativa.

En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel lavarse con abundante agua y jabón.

No dar de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente.

Síntomas específicos de intoxicación:

náusea, vómito, dolor estomacal, diarrea, espasmos y pérdida del conocimiento.

Instrucciones si el producto ha sido ingerido:

Si el médico le aconseja provocar el vómito, realicelo, dando a la víctima agua y utilizando el método de introducir los dedos hasta tocar la garganta. No dar de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente.

Instrucciones si el producto cae en ojos o piel:

En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos. Si hay contacto con la piel, quitarse las ropas contaminadas y lavarse con abundante agua y jabón.

TRATAMIENTO MÉDICO

Lavado gástrico, tratamiento sintomático y de sostén.

En caso de emergencias llamar a:

CICOTOX : 0800-13040

ESSALUD : 423-7600

PINERLANDINA S.A.: 01 348-1018

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

• Peligroso para los peces, no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.

• En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado para este fin.

• No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.

• Utilizar una banda de protección hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.

• Peligroso para abejas y artrópodos benéficos. No aplicar en épocas de floración.

CONDICIONES DE 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 y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

• Ningún envase que haya contenido plaguicida debe usarse para conservar alimentos o agua para consumo.

• No utilice este envase para conservar los alimentos y agua.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico : Líquido

Color : Ambar o marrón claro.

Olor : A solvente aromático.

pH : 7

Densidad : 1.02- 1.12 gr/ml

Producto : No Inflamable

Contenido Neto : 250 cc

Nº Lote

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

Titular de Registro:

PINERLANDINA S.A.

Av. Flora Tristán 463 Of. 201

Urbanización Santa Patricia

II Etapa La Molina.

Lima - Perú

Tel: (01) 348-1018 / 349-9609



Formulado por:

Yixing Xingnong Chemical Products Co. Ltd China

Importado y distribuido

por:

SILVESTRE PERÚ S.A.C.

Calle Arica 242 Miraflores. Lima 18 - Perú.

Tel.: (01) 617-3300 Fax: (01) 617-3312



DERRIBE® **50 EC**

INSECTICIDA AGRÍCOLA

Concentrado Emulsionable (EC)

Registro PQUA N°117 SENASA

Composición Química:

Permetrina500 g/L
Aditivos.....500 g/L

Grupo químico: Piretroides

Nombre químico(IUPAC):

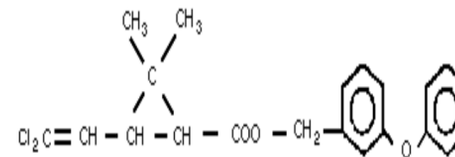
Cyclopropanecarboxylic acid, 3-(2,2-dichloroethenyl)-2,2-dimethyl-, (3-phenoxyphenyl)methyl ester.

Fórmula empírica, peso molecular

C₂₁H₂₀Cl₂O₃

Peso Molecular = 391.30

Fórmula estructural



NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

NO INFLAMABLE



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO



LEA CUIDADOSAMENTE ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

"MANTENGASE 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.

• No almacenar ni transportar junto con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes.

• Utilizar ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.

• Después de usar este producto bañarse con abundante agua y jabón, cámbiese y lave la ropa contaminada.

• Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

• Almacenar el producto en un lugar sombreado, seco y ventilado en su envase original bien cerrado.

DERRIBE 50 EC® es un insecticida piretroide de rápida acción que actúa por contacto e ingestión.

DERRIBE 50 EC® se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila, según el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Las aplicaciones pueden repetirse a los 14 días en caso de reinfestación. Se puede aplicar en cualquier etapa fisiológica del cultivo, hasta los 7 días antes de la cosecha. Máximo dos aplicaciones por campaña.

PERÍODO DE REINGRESO:

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

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

USOS Y DOSIFICACIONES RECOMENDADAS:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	ml / cilindro 200 L	L / ha		
ALCACHOFA	"Gusano perforador"	<i>Heliothis virescens</i>	200-250	0.4-0.5	0	10
ALFALFA	"Gusano ejército"	<i>Prodenia eridania</i>	100	0.2	7	25
CEBOLLA	"Trips"	<i>Thrips tabaci</i>	100-150	0.2-0.3	1	0.1
ESPÁRRAGO	"Gusano del tuñón"	<i>Copitarsia decolora</i>	250	0.5	1	1
PÁPRIKA	"Gusano defoliador"	<i>Spodoptera frugiperda</i>	200-250	0.4-0.5	3	1
TOMATE	"Polilla"	<i>Tuta absoluta</i>	150	0.3	7	1

* En base a un volumen de 400 litros de agua

PC: Período de Carenancia

LMR= Límite máximo de Residualidad, en partes por millón (ppm)

