

MEDIDA: 21.5 x 12 cm
MAYO 2023
AG

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA
ADJUNTA 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 del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilizar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Almacenar el producto en ambientes secos, frescos y bien ventilados.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- **Grupo Químico:** Pyrroles
- En caso de intoxicación llamar al médico inmediatamente, o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- **INHALACIÓN:** Trasladar a la persona afectada al aire libre y fuera del área contaminada. Aflojar las ropas ajustadas (cinturón, cuello) para que pueda respirar. Deberá mantenerlo quieto y acostado, cuidando que la boca y nariz estén libres de obstáculos. El cuello debe mantenerse en forma extendida para dejar libre el tracto respiratorio. Si la respiración ha cesado o es dificultosa, debe brindársele respiración artificial boca a boca, teniendo la precaución que el socorrista no sufra contaminación del accidentado (emplear tubo de Mayo). Arrojar a la persona afectada para prevenir enfriamiento, pero evitar el sobrecalentamiento.
- **PIEL:** Quitar la ropa contaminada y lavar la piel, los cabellos y las mucosas con abundante agua y jabón o con agua bicarbonatada (diluir un sobre de bicarbonato de sodio en un litro de agua).
- **OJOS:** Lavar los ojos con suero fisiológico o agua limpia en forma continua durante por lo menos 15 minutos.
- **INGESTIÓN:** Lavar inmediatamente la boca y dar de beber abundante agua, cuando el paciente esté consciente, inducir al vómito. Obtener atención médica de inmediato.
- **TRATAMIENTO MÉDICO:** El tratamiento de sobreexposición deberá hacerse directamente al control de los síntomas y la condición clínica del paciente. Se recomienda lavado gástrico, purgante salino y respiración artificial.
- **Nota al médico:** Tratamiento Sintomático. NO SE CONOCE ANTÍDOTO ESPECÍFICO.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
SAMU: 106
MONTANA SA: (01) 419-3000



CIRCUS®
240 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

Chlorfenapyr.....240 g/L
Aditivosc.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 414-SENASA
Titular del Registro:

MONTANA

Formulado por:
Hangzhou Green Field Chemical Co., Ltd.
Room 703, No. 5 Xixi Center, Xihu District,
Hangzhou, Zhejiang, China

Importado y distribuido por:
MONTANA S.A.
Av. Javier Prado Este N° 6210
Ofi.401, La Molina, Lima -Perú.
Teléfono: (511) 4193000
E-mail: info@corpmontana.com

Contenido neto: 500ml

Lote N°:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

CIRCUS® 240 SC es un pro-insecticida, es decir se activa mediante las enzimas del insecto.

CIRCUS® 240 SC es efectivo por ingestión, con acción de contacto (no sistémico). Posee buen movimiento translaminar y controla principalmente estados larvarios con limitada acción ovicida.

CIRCUS® 240 SC se aplica en pulverizaciones previa mezcla en agua. Se recomienda realizar la premezcla con un volumen menor de agua, agitando continuamente, luego agregar el resto de agua hasta completar el volumen requerido.

Aplicar en pulverizaciones al follaje empleando cualquier equipo convencional terrestre (mochila, pulverizadores, bombas a motor, etc.) que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (ml/ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Tomate	Polilla del tomate	<i>Tuta absoluta</i>	200	7	0.05

PC: Periodo de carencia

LMR: Límite máximo de residuos

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del registro garantiza que las características fisicoquímicas 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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

