#### LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

# PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- · Este producto es de cuidado no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Causa irritación moderada a los oios.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicaciones.
- · Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento,
- · Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Almacenar en un lugar fresco y bien ventilado.

# INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Químico: Pyrroles
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la
- En caso de contacto con los ojos: lavarlos inmediatamente con abundante agua limpia por 15 a 20 minutos. Mantener los párpados abiertos durante el lavado, Si usa lentes de contacto, retirarlos suavemente. Continuar con el lavado.
- En caso de contacto con la piel: quitar la ropa contaminada y lavar las zonas afectadas cuidadosamente
- En caso de ingestión accidental del producto, no inducir al vómito. No dar de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente, solicitar atención médica inmediatamente.
- En caso de inhalación: colocar a la persona en un sitio con aire fresco y monitorear que no exista dificultad respiratoria.
- Antídoto: No existe un antídoto específico. Nota al médico:Tratamiento sintomático.

#### TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

CORPORACIÓN GREEN VALEY S.A.C: 944 434 257 SAMU: 106

#### CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- · Ningún envase que haya contenido plaguicida debe reutilizarse.
- Después de usar el contenido de este envase enjuague tres veces 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.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- · Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

# MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para las abeias u otros artrópodos benéficos, no aplicar en época de floración.
- Peligroso para los organismos acuáticos.
- No contaminar los 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
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales



# PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

### Composición:

Chlorfenapyr ...... 240 g/L Aditivos ...... c.s.p 1L

Reg. PQUA Nº 1338 - SENASA Titular del Registro: CORPORACIÓN GREEN VALLEY S.A.C

Importado y Distribuido por:

CORPORACIÓN GREEN VALLEY S.A.C



Contigo en tu campo

Mza, CO2 Lote 11 ZI Parque Industrial, La Esperanza, Truiillo, La Libertad Teléfono: 944-434257

Fecha de Formulación: Lote N°: Contenido Neto: 1 L Fecha de Vencimiento:

Formulado por: JIANGSU HEYE AGROCHEMICAL CO., LTD

Linhai Industrial Park Area, Sheyang County, Yancheng, Jiangsu Province CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

#### **INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

CLORFENAKYLL 240 SC es un insecticida que actúa por contacto e ingestión. Tiene actividad translaminar y es un inhibidor de la fosforilación oxidativa causando disrupción de la producción de ATP, muerte celular, y ultimadamente muerte de la plaga.

La preparación de la mezcla de aplicación se realiza diluyendo la dosis recomendada de CLORFENAKYLL 240 SC en un cilindro con la mitad de agua, agitar bien y completar con agua al volumen total.

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVOS	PLAGA		DOSIS	P.C.	L.M.R.
	Nombre Común	Nombre Técnico	L/200 L	(días)	(ppm)
Maíz	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.15	12	0.05
Tomate	Polilla	Tuta absoluta	0.15 - 0.2	7	0.05

P.C.: Periodo de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos (partes por millón)

# FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Toda aplicación debe ser posterior a una evaluación rigurosa del cultivo, el nivel de daño dependerá de la interacción plaga-cultivo.

El momento oportuno de aplicación será cuando se tenga un 5% de infestación de la plaga en las plantas del campo.

Se recomienda hasta 2 aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO: 24 horas después de la aplicación.

### COMPATIBILIDAD:

CLORFENAKYLL 240 SC es compatible con la mayoría de los agroquímicos de uso convencional, excepto con los de reacción alcalina, agentes ácidos u oxidantes fuertes.

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de uso, podría ocasionar fitotoxicidad en el cultivo.

Aplicar solo las dosis señaladas en el cuadro de uso.

# 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 es eficaz para los fines aguí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones aquí dadas.

Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

















**MODERADAMENTE PELIGROSO** DAÑINO

















