

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Nocivo en caso de ingestión.
- Nocivo en contacto con la piel.
- Nocivo si se inhala.
- “Causa irritación moderada a los ojos”
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Pyrrole
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. Retirar lentes de contacto si los hubiera.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación: retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.  
**TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106; DROKASA PERÚ S.A. Telf.: 501-1000; CETOX: Línea gratuita de Emergencia Telf.: 0800-71911**

**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.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**

- “Tóxico para abejas”
- “El producto solo debe usarse en la etapa de fructificación o crecimiento del fruto”.
- “No aplicar dosis mayores a las recomendadas”.
- “El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables”.
- Peligroso para abejas u artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración del cultivo.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Aplicar temprano en las mañanas o muy en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto para el confinamiento de las abejas.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada”.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame, el producto debe ser recopilado inmediatamente y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



# FILTER®

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

### INSECTICIDA AGRÍCOLA

### SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

**COMPOSICIÓN**

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

Reg. PQUA N° 3025 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:  
**DROKASA PERÚ S.A.**  
 Jr. Mariscal La Mar N° 991 piso 9  
 Magdalena del Mar  
 Telf: 501-1000



FORMULADO POR:  
 Kingtai Chemicals Co., Ltd.  
 8F, Yuesheng International Center,  
 No. 518 Pinglan Road, Qianjiang Century City,  
 Hangzhou, China.

ENVASADO POR: **DROKASA PERÚ S.A.**  
 Cajamarquilla 1ra etapa, Parcela 62, Lt. B y Sub Lote,  
 Parcela 64, Lt B. Lurigancho - Chosica - Lima

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: **DROKASA PERÚ S.A.**

**CONTENIDO NETO: 5 Litros**

Número de Lote :  
 Fecha de Formulación :  
 Fecha de Vencimiento :

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

® Marca Registrada



**ATENCIÓN**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**FILTER**, es un insecticida con actividad sistémica limitada, translaminar. Principalmente es de acción por contacto e ingestión.

**FILTER** actúa como desacoplador de fosforilación oxidativa en las mitocondrias, lo que provoca una interrupción de la producción de ATP, la muerte celular y, en última instancia, el control de la plaga.

**Preparación de la mezcla**

**FILTER**, 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 con cualquier equipo de aspersión terrestre.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC	LMR
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/200L	L/ha	días	ppm
Vid	“Trips del maíz”	<i>Frankliniella occidentalis</i>	0.150 - 0.200	0.75 - 1.0	15	0.01

PC: Período de carencia en días  
 LMR: Límite máximo de residuos en partes por millón (ppm)

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Aplicar en época de fructificación del cultivo cuando la plaga este presente. Realizar como máximo 01 aplicación por campaña considerando una campaña al año para el cultivo de vid.

**PERIODO DE REINGRESO**

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

**COMPATIBILIDAD**

**FILTER** es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso común excepto con los de reacción alcalina, ácidos fuertes y agentes oxidantes, sin embargo, se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD**

No es fitotóxico a las dosis y cultivos recomendados.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

“El titular del 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”.

**LIGERAMENTE PELIGROSO**



COD. ....