

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA (Y LA HOJA INFORMATIVA) ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es dañino, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar polvo o aspersión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manejo, la aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar alimentos ni bebidas.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Pirroles
- En caso de contacto con los ojos mantener los párpados abiertos y enjuagar los ojos continuamente con agua corriente durante 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, retire inmediatamente la ropa contaminada y lave la piel y el cabello con agua corriente. Continúe enjuagando con agua durante 15 minutos.
- En caso de inhalación, mueva a la persona hacia el aire fresco.
- Si la persona no está respirando, brindar respiración artificial. Lleve al paciente al médico o al hospital inmediatamente y muéstrela la etiqueta y hoja informativa del producto.
- En caso de ingestión: NO inducir el vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona no está consciente.

Antídoto: No existen antídotos específicos, dar tratamiento según sintomatología

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106 / FARMAGRO: (01) 614 1500 / CISPROMQUIM: 080 050 847

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe reutilizarse.
- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para abejas y artrópodos benéficos.
- Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- 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.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



ULTRAPYR

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

Suspensión Concentrada (SC)

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

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

Reg. PQUA N° 1236 - SENASA

Titular de Registro, Importador y Distribuidor:

FARMAGRO S.A.
Av. Principal 2. Mz C5 (Lote 3B, 4 y 5)
Z.I. Huachipa Este
San Antonio - Huarochirí, Lima
Central: (01) 614 1500



Formulador:

Shanghai E-Tong Chemical Co., Ltd
N° 23, Lane 5398, Shenzhuan Road, Songjiang District, Shanghai, China.

Fecha de Formulación:

N° de Lote:

Contenido neto: 500ml

Fecha de vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

ULTRAPYR, es un insecticida/acaricida a base de chlorfenapyr usado para el control de una amplia gama de plagas de diversos cultivos. Actúa rápidamente por ingestión aunque también lo hace algunas veces por contacto. Posee buena acción translinar con limitada acción ovicida.

ULTRAPYR, se emplea diluido en agua, se prepara cargando el tanque con agua hasta un tercio de su capacidad, luego se agrega la dosis recomendada del producto y se completa el volumen de agua de aplicación.

ULTRAPYR, puede ser aplicado con cualquier equipo de aplicación terrestre. Antes de la aplicación asegurarse que el equipo se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y calibrado.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVOS	PLAGA		DOSIS L/ha	P.C días	LMR ppm
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE COMÚN			
Tomate	"Caballada"	<i>Spodoptera eridania</i>	0.25-0.30	14	0.05

P.C: Periodo de carencia LMR: Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar una sola aplicación por campaña, durante los primeros 30 días después del trasplante. Aplicar al inicio de la detección de la plaga.

PERIODO DE REINGRESO

No reingrese a las áreas tratadas durante 12 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso común pero se debe evitar el contacto con ácidos fuertes, productos alcalinos y agentes oxidantes.

FITOTOXICIDAD

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características físicas-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. Si requiere mayor información comuníquese don el titular del registro o con el distribuidor del producto.

