

“LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

“MÁNTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Éste producto es dañino, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar polvo o aspersion.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, la aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese 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 forrajés.
- 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: CICOTOX 0800 – 1 – 3040, ALO ESSALUD 0801 – 10 - 200 (las 24 horas).

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- 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 y deposítelo en el lugar de destino 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:

- 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 10 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.



URSA

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

Suspensión Concentrada (SC)

COMPOSICIÓN:

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

Reg. PQUA N° 1780- SENASA

Titular de Registro, Importador, Distribuidor:
AGREVO ANDINA S.A.C

Los Fresnos 440-California-Víctor Larco Herrera - Trujillo.
La Libertad, PERÚ
Teléfono: 044-610509

Formulador:

SHANGHAI E-TONG CHEMICAL CO.,LTD
N° 23, Lane 5398, Shenzhuan Road, Songjiang
District, Shanghai, China.

Contenido neto: 500 ml

N° de lote:

Fecha de formulación:

Fecha de vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

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

URSA, 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.

URSA, 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	P.C días	LMR ppm
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE COMÚN	L/ha		
Tomate	“Caballada”	<i>Spodoptera eridania</i>	0.25-0.30	14	0.05

P.C: Período 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

No es fitotóxico en los cultivos y a las dosis recomendadas.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características física- 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.

