

26.03.2018

**LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE
DE LOS NIÑOS"**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USOS 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.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada las primeras 24 horas.
- Evitar contacto con piel.
- Mantener alejados a los niños y animales del lugar de aplicación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- **Grupo Químico: Inhibidor de síntesis de ácido giberélico.**
- **En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta.**
- **En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.**
- En caso de ingestión, no inducir al vómito a menos que lo recomiende el médico ni suministrar nada por la boca si la persona se encuentra inconsciente. Consulte con un médico.

Nota al médico: No existe antídoto específico, el tratamiento es sintomático.

Teléfonos de emergencia:
CETOX: 0800 71911
ESSALUD: 411-8000 (opción 4)

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 inutilícelo triturándolo o perforándolo.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe usarse para conservar alimentos o agua potable.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centrado de acopio autorizado.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- No contaminar lagos, 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.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

Atropik®

**REGULADOR DE CRECIMIENTO
DE PLANTAS DE USO AGRÍCOLA**

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

Composición:

Mepiquat Chloride..... 50 g/L
Aditivos.....csp l L

RCP N° - SENASA

Titular del Registro: **SERFI S.A.**

Formulado por:

Serfi SA®

Av. República de Panamá 2577
La Victoria, Lima-Perú
Teléfono 710-4000

N° de Lote :
Fecha de Form.:
Fecha de Venc.:

Contenido Neto: 1 L

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

Distribuido por:



Calle Dean Valdivia N° 148 Piso 7
San Isidro, Lima 27 - PERU
Teléfono: (01) 630-6400 Fax: (01) 630-6410
www.farmex.com.pe

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- **Atropik** es un regulador de crecimiento de los cultivos, su acción de penetración le permite llegar a los órganos vitales de la planta para regular su desarrollo.
- **Atropik** se usa en algodón para controlar el tamaño de la planta y tener más bellotas.
- **Atropik** se usa en pulverización sobre el follaje.
- **Preparación:** Para preparar la solución de aplicación se deberá colocar un poco de agua en un envase, agregar la cantidad de producto que se va a aplicar. Previo a la aplicación es necesario calibrar el equipo, así como el volumen de agua.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS

CULTIVO	DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	L/ 200 L	L / ha		
Algodón	0,5	1,0-1,5	30	5

P.C.: Periodo de Carencia

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos (ppm: partes por millón)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- **Atropik** se debe aplicar cuando el campo se encuentre en floración y tenga buena humedad.

PERIODO DE REINGRESO

No ingresar al área tratada antes de 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD

- **Atropik** es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso convencional, evitar productos muy ácidos o alcalinos. Se recomienda hacer una prueba previa de compatibilidad antes de realizar la mezcla.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a las dosis y cultivos recomendados.

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.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

