



LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO



P.C.: Período de Carencia L.M.R.: Límite Máximo de Residuos (ppm; partes por millón)

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

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

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.

RESPONSABILIDAD CIVIL
El Titular del Registro garantiza que las características físicas y 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.

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.
PERIODO DE REINGRESO
No ingresa al área tratada antes de 24 horas de realizada la aplicación.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN
Atropik se debe aplicar cuando el campo se encuentre en floración y tenga buena humedad. Locales para este fin.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio designado por las autoridades locales para este fin.
- 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 sobranes del producto.

Atropik®

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

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

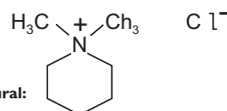
Composición:

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

RCP N° - SENASA

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

Nombre IUPAC: 1,1-dimethylpiperidinium chloride



Formula Estructural:

Formula Empírica: C7H16ClN

Grupo Químico: Inhibidor de síntesis de ácido giberélico

Peso Molecular: 149,7 g/mol

Capacidad y clase de los envases: 250 mL, 500 mL, 1 L y 20 L.

Propiedades físico-químicas: Líquido taslucido de color grosella sin olor. pH 4-5.

Densidad relativa 1000 - 1001 g/L

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

Formulado por:

Serfi SA

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

"LEA LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO 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 y ojos.
- 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

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrelle la etiqueta y esta Hoja Informativa.
- 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.
- Grupo Químico: Inhibidor de síntesis de ácido giberélico.
- Nota al médico: No existe antídoto específico, el tratamiento es sintomático.
- En caso de Emergencia llamar a los siguientes teléfonos:

CETOX: Tel. 0800 71911
ESSALUD: 411-8000 (opción 4)

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES

- 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 centro de acopio autorizado.



LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

