

20.10.2017

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Evitar contacto con la piel.
- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa usada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, en un lugar seco y con buena ventilación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes.
- No utilizar el envase lavado para conservar bebidas ni alimentos.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico: Amonio cuaternario

- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, enjuague la boca con agua si está consciente. No provoque el vómito.
- En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con agua limpia durante 15 minutos, incluso bajo los párpados.
- En caso de inhalación retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

Antídoto: No tiene, dar tratamiento sintomático.

Teléfonos de Emergencia:
CETOX: Tel. 273-2318; 0800 71911
ESSALUD: 411-8000 (opción 4)

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 depositelo 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

- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

Clophi

REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS DE USO AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

Composición

Mepiquat Chloride..... 50 g/L
Aditivos..... csp 1 L

RCP XX-SENASA

Titular del Registro: Serfi S. A.

Formulado por:
SERFI S.A.

Av. Oscar R. Benavides (ex-Diagonal)
N° 380 Of. 701, Miraflores Lima - Perú
Teléfono: 51(1) 446-2896

Distribuido por:

DROKASA S.A.

Av. 28 de Julio 150
Piso 7 - Miraflores
Teléfono: 51(1) 219-3901

Lote N° :
Fecha de Formulación :
Fecha de Vencimiento

Contenido Neto: 1L

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

CLOPHI, es un regulador de crecimiento que se absorbe y trasloca a través de toda la planta. Actúa inhibiendo la síntesis del ácido giberélico de la planta, reduciendo el crecimiento vegetativo excesivo incluyendo el crecimiento, para forzar la maduración. En el algodón interviene activamente en la fijación de botones, flores y bellotas. **CLOPHI**, se usa en pulverización foliar, empleando equipos de aplicación terrestre, previa calibración.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

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

P.C.: Periodo de Carencia

L.M.R.: Límite Máximo de Residuo (ppm: parte por millón)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar en época de floración. Como máximo aplicar 2 veces /campaña, considerando una (01) campaña al año. El intervalo de aplicación se recomienda en 15 días.

PERIODO DE REINGRESO

No ingresa al área tratada antes de 12 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Clophi 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**



Pega