

30 x 15 cms

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"
PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No ingerir, no inhalar la nube de aspersión y evitar el contacto con la piel y los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Almacenar en un lugar seco, sombreado y ventilado, alejado del calor.
- Evitar almacenar el producto a temperaturas superiores a 35 °C.
- 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 en las primeras 24 horas.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Profenofos: Organofosforado
Lufenuron: Benzoilurea
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele 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, administrar repetidamente carbón activado en grandes cantidades de agua. No inducir al vómito.
- Nada debe darse por la boca a una persona inconsciente.
- No hay antídoto específico conocido, aplicar terapia sintomática.
- Teléfonos de emergencia: **CICOTOX: 080013040** ó **CISPROQUIM: 080050847** ó **ESSALUD: 080110200**.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reusarse.
- Después de usar el contenido, enjuagar tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilizar el envase triturándolo o perforándolo y depositarlo en un lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- 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 organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques de arroyos con los desechos y 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 m.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Por ser tóxico a abejas este producto no debe ser aplicado en cultivos florecientes ni en ninguna situación en la cual las abejas puedan estar en contacto.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- Evitar que el producto se aplique en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

CURYOM® 550 EC

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

INSECTICIDA AGRICOLA

Concentrado Emulsionable - EC

Composición

Lufenuron 50 g/L
 Profenofos 500 g/L
 Aditivos c.s.p. 1 Litro

Reg. PQUA No. 918- SENASA

Titular del Registro:

Syngenta Crop Protection S.A. Sucursal Perú
 Av. Manuel Olguín 335 Of. 808 Urb.
 Los Granados, Santiago de Surco Lima, Perú.
 RUC 20501511740
 Línea Gratuita de Servicio al Cliente: 080050876

Importado y Distribuido por:

Talex
 TALEX PERU S.A.C.
 Calle Rene Descartes N° 311,
 Urbanización Santa Raquel, 2° etapa,
 distrito de Ate
 RUC: 20513013826

Formulado por:

Syngenta Crop Protection Monthey S.A
 Route de l'Île au Bois
 CH-18
 Monthey - Suiza

NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO

Lote N°:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

Los nombres de producto que contienen ® or ™.
 El logo SYNGENTA es el marca de SYNGENTA.
 Son marcas comerciales de una Compañía del Grupo Syngenta

Contenido neto:

1 Litro



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

CURYOM® 550 EC es un insecticida que combina dos ingredientes activos complementarios que aplicado sobre el follaje actúa por contacto, ingestión e inhalación, controlando insectos que atacan a los cultivos, sin afectar insectos benéficos. Para la preparación de **CURYOM® 550 EC**, echar la cantidad a utilizar en la mitad del volumen de agua a aplicar, agitar bien hasta obtener una solución estable y completar la cantidad de agua.

CURYOM® 550 EC puede ser aplicado indistintamente con cualquier equipo convencional aéreo o terrestre (asperjadora manual, de motor o tractorizada) siempre que se encuentre en buen estado de funcionamiento y provisto de boquilla tipo cónica. **CURYOM® 550 EC**, debe ser aplicado con un volumen de agua que asegure una buena y uniforme cobertura de las plantas. Para obtener el volumen de agua deseado, se recomienda previamente calibrar el equipo de aplicación así como el ritmo de aplicación del aplicador

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO"

Cultivo	Plagas		Dosis mL/ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Maíz	Cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	100 - 150	60	*0.05/**0.05

P.C.: Periodo de Carencia L.M.R.: Límite Máximo de Residuos

* Límite Máximo de Residuos Lufenuron ** Límite Máximo de Residuos Profenofos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- En el cultivo de maíz aplicar cuando se observe la presencia de larvas y cogollos dañados.
- Realizar máximo una aplicación por campaña al año.

PERIODO DE REINGRESO:

- No reingresar al área tratada antes de las 12 horas posteriores a la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

- Compatible con la mayoría de plaguicidas, sin embargo es conveniente antes de realizar cualquier mezcla, efectuar pruebas de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD:

- No se han reportado problemas de fitotoxicidad en los cultivos recomendados, cuando es usado según lo indicado en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular del registro garantiza que las características físico 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.



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

