

“LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION: • Tóxico por ingestión. • Causa irritación ligera a los ojos. Puede causar daño a los ojos si no se usa equipo de protección ocular. • Evitar el contacto con la piel y ropa. • No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. • Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado. • No transportar el producto con alimentos, bebidas, medicinas de uso humano y/o animal ni forrajes. • Después de usar el producto, cámbiense, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón. • Utilice ropa protectora como guantes, mascarar y lentes protectores durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas. • Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento. • Después de manipular y aplicar se recomienda bañarse con abundante agua y jabón y cambiarse de ropa y lavar la ropa contaminada antes de volver a usarla. • No utilizar el envase vacío para almacenar alimentos ni bebidas.

PRIMEROS AUXILIOS:

Grupo Químico:

Alphacypermethrin: piretroides
Teflubenzuron: benzoylureas

• En caso de intoxicación lleve inmediatamente al paciente al médico y muéstrele la etiqueta. • En caso de ingestión: NO PROVOCAR VOMITO. No dar de beber líquidos a personas en estado inconsciente. • En caso de contacto con los ojos: lavarlos con abundante agua limpia durante unos 15 minutos manteniendo abiertos los párpados. Llevar al paciente al médico buscar atención oftalmológica especializada. • En caso de contacto con la piel: retirar la ropa contaminada y lavar la zona afectada con abundante agua y jabón. • En caso de inhalación: retirar a la persona afectada a un lugar fresco y ventilado, mantenerla en reposo.

EN CASO DE EMERGENCIA LLAMAR A:

CICOTOX: 0800-1-3040 (línea gratuita)

BASF Peruana S.A.: 513 2500

EsSalud en Línea: 411 8000

Nota al médico: Antídoto: No hay antídoto específico

En caso de ingestión, efectuar lavado gástrico en las primeras horas evitando la aspiración del solvente que pueden causar neumonitis química. Administrar sólo purgantes salinos. Se presentan sensaciones de hormigueo alrededor de los ojos u otras zonas de la cara, en casos severos se observa irritación de las mucosas, salivación y ataques convulsivos. El hormigueo en la cara es de carácter reversible, no requiere tratamiento específico.

MEDIDAS PARA EL MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

• Después de usar el contenido del envase, enjuáguelo tres veces y vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

Peligroso para abejas u otros artrópodos beneficios. No aplicar en época de floración. Peligroso para organismos acuáticos.

• No contaminar 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 5 metros. • Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada. • El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva. • Evitar que el producto se aplique en suelos altamente permeables. • En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

Nomax® SC

INSECTICIDA AGRÍCOLA

Suspensión Concentrado (SC)

COMPOSICIÓN:

Alphacypermethrin.....75.00 g/L
Teflubenzuron75.00 g/L
Aditivos..... c. s. p. 1.00 L

Reg. PQUA Nº 390-SENASA



The Chemical Company

TITULAR DEL REGISTRO, IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

BASF Peruana S.A. - Av. O. R. Benavides 5915

Callao 1 - Casilla 3911, Lima 100

Tel.: (01) 513 2500 - Fax : (01) 5132518 - 5113 2519

FORMULADO POR: BASF S.A.

Av. Brasil, 791

Bairro Eng. Neiva

Guaratinguetá - SP - Brasil

Contenido Neto: 1 Litro

NO EXPLOSIVO - NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO

® Marca Registrada **BASF**



Industria Brasileña

MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

GENERALIDADES

Nomax® SC es un insecticida que actúa por contacto e ingestión. Actúa interrumpiendo la transmisión normal de impulsos nerviosos e inhibiendo la síntesis de quitina durante el proceso de desarrollo de las larvas.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

Llenar el recipiente (cilindro) hasta la mitad con agua, agregar la dosis recomendada para la plaga y cultivo, completar con agua y agitar constantemente hasta lograr una mezcla homogénea antes de llenar el equipo de aplicación.

Se debe de calibrar los equipos para una adecuada dosificación. Puede ser aplicado con pulverizadoras manuales de palanca, estacionarias o accionadas por tractores.

Se recomienda el uso de boquillas de cono lleno o vacío y que generen gotas con tamaños no menores a 100 micras y que logren una cobertura de aproximadamente 30 gotas por cm².

En general se recomienda que las aplicaciones no se hagan con temperatura mayor a 30° C, humedad relativa menor al 60% y velocidades de viento mayores a 10 km/h

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CUADRO DE DOSIS

Cultivo	Plagas		Dosis L/Ha	PC*	LMR**
	Nombre Común	Nombre Científico			
Maíz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.30	45	0,1 ⁽¹⁾ 0,1 ⁽²⁾

*P.C.: Período de Carenacia (días)

**L.M.R.: Límite Máximo de Residuos (ppm)

⁽¹⁾ Teflubenzuron

⁽²⁾ Alphacypermethrin

MOMENTO Y EPOCA DE APLICACIÓN

Realizar las aplicaciones cuando se alcance el umbral de acción de la plaga. En el caso de gusano cogollero en maíz el umbral es de 10 a 20% de plantas infestadas durante la fase de crecimiento lento del cultivo, y 20 a 30% de plantas infestadas durante la fase de crecimiento rápido del cultivo.

Emplear 2 aplicaciones por campaña o al año como máximo.

PERIODO DE REINGRESO:

Se recomienda no reingresar antes de 24 horas de realizado el tratamiento.

COMPATIBILIDAD:

Nomax® SC puede aplicarse en mezcla con la mayoría de plaguicidas, excepto los de reacción alcalina, sin embargo se recomienda realizar mezclas preliminares para evaluar la compatibilidad física, química y biológica de los productos.

FITOTOXICIDAD:

No se han reportado efectos tóxicos en los cultivos recomendados.

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.

