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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION:

- Puede irritar las vías respiratorias
- Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas.
- 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, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante aqua y jabón.
- Útilice ropa protectora como quantes, máscaras 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

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS Grupo químico: piretroides + 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 aqua limpia durante unos 15 minutos manteniendo abiertos los parpados. 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 v iabón.
- En caso de inhalación: retirar a la persona afectada a un lugar fresco y ventilado, mantenerla en

TELEFONOS DE EMERGENCIA SAMU: 106

CISPROQUIM (línea gratuita): 0 800 50 847 BASF Peruana S.A.: 513 2505

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS:

- Ningún envase que hava contenido plaquicidas debe reutilizarse. 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. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACION DEL AMBIENTE:

- Peligroso para abeias u otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
- Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de aqua 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 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 el sitio destinado por las autoridades locales para tal fin.

Nomax[®]SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSION CONCENTRADA (SC)

COMPOSICION:

Alphacypermethrin	75 g/L
Teflubenzuron	75 g/L
Aditivosc.s	s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 390-SENASA

TITULAR DEL REGISTRO, IMPORTADO POR: BASF Peruana S. A.

Av. O. R. Benavides 5915 - Callao Casilla 3911, Lima 100 Telf.: (01) 513 2500 Fax: (01) 513 2519

FORMULADO POR:

BASF S.A. Av. Brasil, 791 Bairro Eng. Neiva Guaratinguetá SP - Brasil

DISTRIBUIDO POR: DROKASA PERÚ S.A.

Jr. Mariscal La Mar N° 991, piso 9 Magdalena del Mar Lima - Perú

Telf.: (01) 501-1000



We create chemistry



No. DE LOTE:

FECHA DE FORMULACION:

FECHA DE VENCIMIENTO:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

[®]Marca registrada BASF



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- 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. Grupo IRAC Alphacypermethrin 3, Teflubenzuron 15.
- Para asegurar la homogeneidad en el formulado, agítese antes de usar.
- 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

Cultivo	Plaga		Dosis		PC*	LMR**	
	Nombre común	Nombre científico	L/Ha	L/Cil	PC"	LIVITY	
Algodón	Gusano perforador	Heliothis virescens	-	0.2	15	0.2 ⁽¹⁾ 0.05 ⁽²⁾	
Arroz	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.5	-	40	2.0 ⁽¹⁾ 0.01 ⁽²⁾	
Maíz	Gusano cogollero	Spodoptera frugiperda	0.3	-	45	0.3 ⁽¹⁾ 0.1 ⁽²⁾	

* PC Período de carencia en días

** LMR Límite Máximo de Residuos (ppm)

(1) Alphacypermethrin

(2) Teflubenzuron

Para algodón se considera los LMR de semilla.

FRECUENCIA 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.
- Algodón, efectuar las aplicaciones de manera oportuna cuando se detecte la presencia de larvas de los primeros estadios de desarrollo o daños.
- En los cultivos de algodón y maíz emplear dos (02) aplicaciones por campaña / año como máximo.
- En arroz hacer sólo una (01) aplicación por campaña / año como máximo.

PERIODO DE REINGRESO:

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

- 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:

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El Titular de 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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.





















MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO















