

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

NAIROBI SC, es un insecticida a base de Thiamethoxam y Lambda-cyhalotrin. El Thiamethoxam es un agonista del receptor nicotínico de la acetilcolina, que afecta a las sinapsis en el sistema nervioso central del insecto, los efectos biológicos de esta clase de productos químicos en los animales destinatarios son principalmente mediada por una interacción áptica nicotínica de los receptores de acetilcolina. Lambda-cyhalotrina es un piretroide que afecta las fibras nerviosas de la unión a una proteína que regula los canales de sodio. Normalmente, esta puerta se abre para convocar la estimulación del nervio y se cierra para poner fin a la señal de los nervios. Los canales son las vías a través de la cual los iones entran en el axión y causan excitación. Cuando los canales se quedan abiertos, las células nerviosas son continuamente estimuladas y eventualmente pueden causar parálisis. Los piretroides se unen a esta puerta y evitan que se cierren con normalidad, lo que se traduce en continua estimulación nerviosa y temblores en los insectos envenenados. Organismos envenenados pierden el control de su sistema nervioso y no son capaces de producir movimientos coordinados.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (L/ha)	P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
ARROZ	Cigarrita del virus de la hoja blanca	<i>Tagosodes oriziculus</i>	0.25	21	1.0 a 0.6 b
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.20 - 0.25	21	3.0 a 0.7 b

a Lambda-cyhalotrin b Thiamethoxam
LMR: Límite máximo de residuos. **P.C.:** Periodo de Carencia.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Aplicar cuando la plaga está en activo crecimiento. Realizar como máximo una (01) aplicación por campaña, considerando dos campañas por año para el cultivo de arroz. Realizar como máximo una (01) aplicación por campaña, considerando dos campañas por año para el cultivo de pimiento.

PERIODO DE REINGRESO

No ingresar al área tratada hasta 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

No compatible con materiales de alta acidez o alcalinidad.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico si se emplea a la dosis indicada.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a la anotada 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 de registro o con el distribuidor del producto.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
INSECTICIDA AGRÍCOLA
 Suspensión Concentrada SC

Composición:
 Thiamethoxam.....141g/L
 Lambda-cyhalotrina.....106g/L
 Aditivos..... csp 1L

Registro PQUA N° 2564 -SENASA

Titular del Registro: HANSEANDINA PERÚ S.R.L.
 Av. Javier Prado Este N° 1104. Int. 602. San Isidro, Lima - Perú.
 Tel: +(511) 224-2462
 www.hanseandina.com

Formulador: HANSEASIA LIMITED
 3905 Two Exchange Square 8. Connaught Place. Central Hong Kong.
 Tel. + 852 8197 4467
 www.hanseasia.hk

Importador y Distribuidor: HANSEANDINA PERÚ S.R.L.
 Av. Javier Prado Este N° 1104. Int. 602. San Isidro, Lima - Perú
 Telf: +(511) 224-2462
 www.hanseandina.com

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

NO EXPLOSIVO



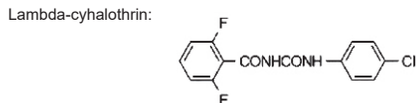
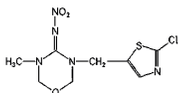
MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO



Nombre comercial del producto: NAIROBI SC
Nombre común: Thiamethoxam + Lambda-cyhalothrin
Clase: Insecticida agrícola
Reg. PQUA N°: 2564 - SENASA

Composición química:
 Thiamethoxam.....141g/L
 Lambda-cyhalothrin.....106g/L
 Aditivos.....c.s.p. 1L

Fórmula empírica:
 Thiamethoxam: C8H10ClN5O3S
 Lambda-cyhalothrin: C23H19ClF3NO3
Peso molecular:
 Thiamethoxam: 291.7 g/mol
 Lambda-cyhalothrin: 449.9 g/mol
Fórmula estructural:



ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO DEL SENASA

Presentaciones del producto:
 100ml, 250ml, 500ml, 1000ml, 2000ml, 5000ml, 10000ml, 20000ml, 50000ml, 100000ml

Propiedades físicas y químicas del producto formulado:

Apariencia: Líquido
 Color: Blanco
 Olor: Sin olor característico
 Gavedad específica: 1.105 g/cm3 a 20°C
 pH: 6.5
 Corrosividad: No corrosivo

Estabilidad en almacenamiento: Conserva sus propiedades biológicas, químicas y físicas como mínimo dos años cuando es conservado en un lugar frío, seco y bien ventilado, lejos de la luz solar directa

Información relativa a la seguridad
 Lea esta hoja informativa antes de usar el producto.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- * Este producto es de cuidado. No ingerir.
- * Peligroso si es inhalado evite respirar la aspersión.
- * No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- * Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- * Almacenar el producto bajo techo en
- * Peligroso si es inhalado evite respirar la aspersión.
- * No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- * Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- * Almacenar el producto bajo techo en un lugar fresco.
- * No almacenar n transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- * Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.

Después de usar el producto cambie la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
 * Realice la aplicación siguiente la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Piretroides (Lambda-cyhalotrin), (Diflubenzuron)
- * En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muestre la etiqueta.
- * En caso de ingestión, no provocar el vómito. No dar a beber nada a una persona inconsciente.
- * En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca durante 15 minutos, cuidando que lo parpados esten levantados.
- * En caso de contacto con la piel, retire la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- * En caso de inhalación, retirar a la persona de área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- * Nota al médico: Este producto no tiene antídoto específico. Tratamiento sintomatizado y de sostén.

En caso de emergencia llamar a SAMU: 106, HANSEANDINA PERU S.R.L: 224-24662 ESSALUD EN LINEA: 0804-10200, CISPROQUIM: 0800-50-847, CICOTOX: 0-800-1-3040.

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas 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.
- Devolva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

