

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto puede ser letal si se ingiere.
- Este producto puede causar daño temporal a los ojos.
- Puede ser sensibilizante dermal.
- Puede ser letal si es inhalado; no respire el polvo.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, la aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajés.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: neonicotinoides + piretroides.
- En caso de inhalación, mueva a la persona hacia el aire fresco. Si la respiración es irregular bríndar respiración artificial. Lleve al paciente al médico o al hospital inmediatamente y muéstrela la etiqueta y hoja informativa del producto.
- En caso de contacto con la piel, quítese la ropa y zapatos contaminados inmediatamente Lave inmediatamente con abundante agua. Si la irritación persiste, llame a un médico. Lave la ropa contaminada antes de reutilizar.
- En caso de contacto con los ojos mantener los párpados abiertos y enjuagar los ojos continuamente con agua durante 15 minutos. Quitar los lentes de contacto si los tuviera.
- En caso de ingestión lavar inmediatamente la boca con agua. NO inducir el vómito. Llevar al paciente a un centro médico y muéstrela la etiqueta.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

CICOTOX 0800 – 1 – 3040, ALO ESSALUD 0801 – 10 - 200 (las 24 horas).

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 deposítelo en el lugar de destino por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para abejas y artrópodos benéficos.
- Tóxico para la presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- Notificar a los apicultores de áreas cercanas días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas.
- Peligroso para organismos acuáticos
- No contaminar los ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

Suspensión Concentrada (SC)

COMPOSICIÓN:

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

Reg. PQUA N° 1217 - SENASA

Titular de Registro, Reenvasado, Importado y Distribuido por:
FARMAGRO S.A.
 Av. Alfredo Mendiola 6068, Los Olivos - Lima, PERÚ
 Teléfono: 614-1500, Fax: 614-1517



Fabricante y Formulador:
FLAGCHEM INTERNATIONAL CO., LTD
 29 F, Soho Mansion, N° 8, South Zhongshan Road, Nanjing, China.

Fecha de formulación:
N° de Lote:
Contenido Neto:
Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO CUIDADO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

REAL, es un insecticida foliar a base de thiametoxam y lambdacialotrina. La lambdacialotrina actúa por contacto e ingestión, siendo su acción de control muy rápida y además posee acción repelente contra los insectos. El thiametoxam es altamente sistémico actuando por contacto e ingestión a nivel del sistema nervioso de los insectos y su actividad alcanza a las raíces, hojas y tallos. **REAL**, se debe aplicar por lo general cuando empieza el ataque de los insectos, previ a una evaluación de daño económico. En caso de existir re infestación de la plaga se recomienda el uso de otro plaguicida de diferente grupo químico. **REAL** puede ser aplicado con cualquier equipo de aplicación terrestre. Antes de la aplicación asegurarse que el equipo se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y calibrado.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS:

CULTIVOS	PLAGA		DOSIS	P.C días	LMR ppm
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/cilindro		
Arroz	Chinche de la espiga	<i>Oebalus poecilus</i>	0.20	21	0.6* 1**
	"Cigarrita del arroz"	<i>Tagosodes Orizicolus</i>	0.25		

P.C: Periodo de carencia LMR: Límite Máximo de Residuos *Thiamethoxam
 ** Lambdacyhalotrin

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar REAL (i.a. thiamethoxam + lambda-cyhalotrin) una sola aplicación por campaña como máximo considerando hasta dos campañas al año, durante los primeros signos de infestación sobre todo antes del llenado del grano.

PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas durante 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso común pero se debe evitar el contacto con ácidos fuertes, productos alcalinos y agentes oxidantes.

FITOTOXICIDAD

Compatible con los plaguicidas más comúnmente utilizados, aceites, adyuvantes y nutricionales. Sin embargo, antes de la aplicación hacer una prueba para asegurar la compatibilidad física.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características física- químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los afines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

