

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

HALKONDOR

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES EN AGUA - (WG)

Composición:

Thiamethoxam250 g/kg
Aditivosc.s.p.1 kg

Reg. PQUA N° 1628 - SENASA

Titular de Registro, Importado y Distribuido por:

Comercial Andina Industrial S.A.C.

Av. Benavides 1579. Oficina 702. Edificio del Park II - Lima 18 - Perú.
Telf.: (01) 255-2830 - atencionalcliente@grupoandina.com.pe

Formulado por:

SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO, LTD

Oficina: piso 19th & 20th. Hanyu Financial Centre, Building A3-4,
No 7000 East Jingshi Road, Jinan, China 250101
Planta: Binhai Economic Development Area,
Weifang Shandong, China 262737.

Contenido Neto: 25kg

N° de Lote:

F. de Form:

F. de Venc:

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es tóxico si se ingiere.
- Este producto causa leve irritación a los ojos.
- No respirar el polvo.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

GRUPO QUÍMICO: Neonicotinoide

- En caso de contacto con la piel: retirar la ropa contaminada y lavar la piel expuesta con abundante agua fría y jabón.
- En caso de contacto con los ojos: lavar los ojos con agua limpia como mínimo 10 minutos, cuidando que los párpados estén bien abiertos.
- En caso de inhalación: sacar al paciente al aire libre, si es necesario aplique respiración artificial.
- En caso de ingestión: administrar 2 tazas de agua y no provocar el vómito. Trasladar al paciente al centro de salud más cercano, llevando el envase o la etiqueta del producto.
- Antídoto: no se conoce antídoto específico, aplicar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

CAISAC: (01)255-2830
SAMU: 116

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o depositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Altamente peligroso para abejas.
- No aplicar si se verifica presencia de abejas en el cultivo a tratar o en cultivos aledaños.
- Aplicar temprano en las mañanas o al finalizar las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- 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 sobantes del producto.
- Respetar una banda de 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.
- 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.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

HALKONDOR es un insecticida sistémico con efecto traslaminar que actúa por contacto e ingestión en el insecto. Afecta el sistema nervioso central de los insectos causando la parálisis del mismo con su posterior muerte.

Para su aplicación, mezclar la dosis recomendada en un poco de agua hasta obtener una suspensión uniforme. Luego vaciar el contenido a un cilindro o tanque de aplicación y completar con agua hasta la capacidad total. Aplicar con una mochila manual o motorizada buscando obtener un tamaño de gota fina para una adecuada cobertura del cultivo.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

El momento para realizar la aplicación estará determinada por la evaluación del campo en la que determina que hay riesgo de daño económico al cultivo.

Realizar sólo una aplicación por campaña y máximo 2 aplicaciones al año para los cultivos de espárrago y arroz. Palto: máximo dos aplicaciones y al año. Vid: 1 aplicación por campaña y al año.

PERIODO DE REINGRESO

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

COMPATIBILIDAD

No se conoce incompatibilidad con otros plaguicidas.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico si es usado a la dosis y uso recomendados.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular de Registro garantiza que las características físicas 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.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	g/200L	g/ha		
Espárrago	Mosca Blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	100	200	7	0.05
Palto	Queresa	<i>Fiorinia floriniae</i>	75-100	480-625	60	0.5
Arroz	Cigarrita del virus de la hoja blanca	<i>Tagosodes orizicolus</i>	-	300-400	21	0.6
Vid	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus ficus</i>	-	1500-2000	28	0.7

P.C.: Periodo de Carencia LMR: Límite Máximo de Residuos ppm: Partes por millón

