

140 mm x 180 mm

# HALKONDOR

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

### INSECTICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES - WG

**Composición:**

Thiamethoxam .....250 g/kg  
Aditivos .....c.s.p.1 kg

Reg. PQUA N° 1628 - SENASA

Titular de Registro, Importado y Distribuido por:



Av. Benavides 1579, 7mo piso. Of. 702. Edificio Del Park II, Lima 18 - Perú  
Telf.: (01) 253-6444 / atencionalcliente@grupoandina.com.pe

Formulado por:

**NanTong JinLing AgroChemical Co.,Ltd**  
Second Huanghai Road, Chemical Industrial Park,  
Coastal Economic Development Zone, Rudong Jiangsu.

**Contenido Neto: 100g**

Lote N°:  
F. de Form:  
F. de Venc:

**NO INFLAMABLE**

**NO CORROSIVO**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

**“LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA 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 bañese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo 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.

**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**

ESSALUD en línea (línea gratuita): 0801-10200  
CAISAC: (01) 253-6444 / CISPROQUIM: 0800-50847

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Después de usar el contenido inutilicelo triturándolo o perforándolo y depositelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN 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 sobrantes 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.

**“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	0.04
Palto	Queresa	<i>Fiorinia florinae</i>	75-100	480-625	60	0.4
Arroz	Cigarrita del virus de la hoja blanca	<i>Tagosodes orizicolus</i>	-	300-400	21	0.01

P.C.: Periodo de Carenia LMR: Limite Máximo de Residuos ppm: Partes por millón



BANDA AZUL  
PANTONE 293C

LOGO CAISAC  
PANTONE 711 C

LOGO CAISAC  
PANTONE 2945 C