

130.00 mm

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

# ANDANTE

INSECTICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)**

**Composición:**

Clothianidin.....500 g/Kg  
Aditivos .....c.s.p.1 Kg

**Reg. PQUA N° - SENASA**

Titular del registro: **INSUMOS AGRÍCOLAS  
PERUANOS SAC**  
Av. Javier Prado Este N° 6726  
Urb. Santa Patricia  
La Molina  
Teléfono: 499-7831

Formulador: **YIXING XINGNONG CHEMICAL  
PRODUCTS CO. LTD.**  
Wanshi Town Yixing City Jiangsu  
Province China 214217 China  
Teléfono: 86-510-87851001  
Fax: 86-510-84441537

Importador y distribuidor: **INSUMOS AGRÍCOLAS  
PERUANOS SAC**  
Av. Javier Prado Este N° 6726  
Urb. Santa Patricia  
La Molina  
Teléfono: 499-7831

Fecha de Formulación:  
N° de Lote:  
Contenido neto: **100 g**  
Fecha de vencimiento:

Nocivo en caso de ingestión  
Nocivo en contacto con la piel  
Nocivo si se inhala



**ATENCIÓN**

180.00 mm

130.00 mm

**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:**

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Neonicotinoide
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
  - En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
  - En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
  - En caso de contacto en los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
  - En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
  - No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

**SAMU: 106 / INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS SAC: 499-7831  
CICOTOX: (01) 328 - 7700 / CISPROQUIM: 080-050-847**

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

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

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:**

- Tóxico para abejas y/o artrópodos beneficiosos.
- No aplicar en época de floración del cultivo.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Aplicar temprano por las mañanas o por las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas.
- 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 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 aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrames, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**ANDANTE** es un insecticida de acción sistémica y traslaminar, perteneciente al grupo químico de los Neonicotinoídes, controla por contacto e ingestión, afectando su sistema nervioso. Clothianidin es absorbido rápidamente por las hojas y raíces de las plantas. Aplicar **ANDANTE** con equipos convencionales. Para la preparación de la mezcla, colocar la dosis recomendada en 4 litros de agua, luego verter la mezcla al cilindro o tanque de aplicación con agua limpia hasta la mitad, revolviendo constantemente. Completar luego hasta el volumen deseado.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

Se debe aplicar cuando se observen los primeros daños del insecto. Para el cultivo de arroz realizar **máximo una aplicación por campaña**, considerando dos campañas al año. Dosis máxima de aplicación por hectárea por campaña: 0.11 kg

**PERIODO DE REINGRESO:**

La aplicación de dosis superiores a la señalada en el cuadro de usos podría ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

**COMPATIBILIDAD:**

**ANDANTE** es compatible con la mayoría de fitosanitarios de uso común. Se recomienda, antes de efectuar una mezcla, realizar una prueba de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD:**

La aplicación de dosis superiores a la señalada en el cuadro de usos podría ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:**

El titular del 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.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS Kg/200L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Arroz	"Mosca Minadora del Arroz"	<i>Hydrellia wirthi</i>	0.10-0.11	14	0.5

L.M.R. = Límite máximo de residuos

PC = periodo de carencia

Categoría toxicológica 4: **LIGERAMENTE PELIGROSO**



180.00 mm