

**LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS  
INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

ORUS 50% WG es un insecticida de amplio espectro de acción que actúa a través del contacto y la ingestión.

ORUS 50% WG actúa como antagonista de la acetilcolina, afectando la sinapsis en el sistema nervioso central de los insectos, provocando su inmovilización y posteriormente la muerte por inanición.

ORUS 50% WG se aplica en mezcla con agua. Para la aplicación, llenar el tanque de aplicación hasta la mitad o ¾ partes de su capacidad. En un recipiente aparte, hacer una pre-mezcla de la dosis recomendada con agua. Agitar bien hasta formar una mezcla homogénea. Vertir la mezcla al tanque de aplicación y completar con agua hasta el volumen deseado.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS Kg/200L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre científico			
Espárrago	Caracha, Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifila</i>	0.1	14	0.01

P.C.: Periodo de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos (partes por millón)

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Aplicar ORUS 50% WG, 2 veces por campaña como máximo, con un intervalo de 7-10 días entre aplicaciones, considerando 2 campañas por año.

Las aplicaciones deberán realizarse cuando el nivel de plaga sea bajo y ésta se encuentre en los primeros estadios.

Rotar con insecticidas de diferente ingrediente activo o diferente mecanismo de acción entre aplicaciones y de manera oportuna para evitar la generación de resistencias en la plaga.

**PERIODO DE REINGRESO**

Se recomienda no reingresar al campo tratado hasta 24 horas después de realizada la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

ORUS 50% WG es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso común. No mezclar con aquellos de reacción alcalina, ácida u oxidante fuerte. Para mayor seguridad, realizar pruebas previas de compatibilidad antes de su uso.

**FITOTOXICIDAD**

ORUS 50% WG no es fitotóxico si se aplica en los momentos y dosis recomendadas en la etiqueta.

**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 es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones aquí dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

**MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

# ORUS

## 50% WG

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**GRÁNULOS DISPERSABLES - WG**

**COMPOSICIÓN:**

Dinotefuran ..... 500 g/kg

Aditivos..... c.s.p. 1kg

**Reg. PQUA N° XXXX - SENASA**

**Titular del Registro:** Bioquímica Agrícola del Perú S.A.C.  
Ca. Fray Martín de Murúa N°150. Int.N° 301,  
Urb. Maranga. San Miguel - Lima  
Tel.: 984118009

**Formulador:** Zhejiang Rayfull Chemicals Co., Ltd.  
Of. 601, 3A Daziran City Light Bldg.  
Wenzhou City, Zhejiang, China  
Tel.: +86-577-88905587

**Importador y Distribuidor:** Bioquímica Agrícola del Perú S.A.C. 

**No corrosivo**

**No inflamable**

**No explosivo**



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**



**LEA ESTA 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 DAÑINO, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersion.
- 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.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Neonicotinoides
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar 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 con 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

TITULAR: 984118009

**LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

**CONDICIONES DE MANEJO Y 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 deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- 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 05 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.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

