

cm

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA 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 aspersión.
- 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
 TELÉF. DEL TITULAR: 984118009

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inútilice 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.

“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>Prodiplotis longifila</i>	0.1	14	0.01

P.C.: Periodo de carencia

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



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.

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 que 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.

cm

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° - 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.



Fecha de Formulación:

N° de Lote:

Contenido Neto: 250 g

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
 CUIDADO**