

19 cm

23 cm

Orbitt®

GRÁNULOS DISPERSABLES EN AGUA (WG)

COMPOSICIÓN:

Ingrediente Activo	%
Polyoxin B	50.0
Aditivos	csp 100

FUNGICIDA BIOLÓGICO DE USO AGRÍCOLA

PBUA N° 235 - SENASA

INTEROC @ CUSTER

**Titular del registro,
Importador y Distribuidor:
INTEROC S.A.**
Av. Santa Cruz 875
Oficina 300 - Miraflores
Telf.: (511) 614-5100
Lima - Perú

**Formulador:
SINOCEM NINGBO CO. LTD.**
21 Jiangxia St.
Ningbo 315000.
China.

Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : **1Kg**
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE TÓXICO
PRECAUCIÓN**

**"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTENGA BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y NOTA AL MÉDICO:

APLICACIÓN:

Este producto es ligeramente tóxico, por lo que en su manejo es necesario tener en cuenta las medidas generales de precaución para los plaguicidas, como:
Leer detenidamente la etiqueta antes de usar el producto.
No comer, fumar ni beber durante la preparación de la mezcla y la aplicación.

*DL₅₀ oral > 5000 mg/Kg
DL₅₀ dermal > 5000 mg/Kg*

ANTÍDOTO:

No existe antídoto específico. Proporcione tratamiento sintomático.

**TELÉFONO PARA EMERGENCIAS
TOXICOLÓGICAS
Llamar a INTEROC S.A. (511) 614-5100**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

Evitar contacto con la piel, los ojos y la ropa. Utilizar ropa de protección: botas, guantes, mascarillas y overol en la aplicación de la mezcla.
No transportar, ni almacenar junto con alimentos y medicinas de uso humano y animal.
Manipule los envases con cuidado para evitar roturas y derrames.
Evítese la contaminación de las fuentes de agua, estanques, drenajes.
Guardar en lugar fresco y seco. Mantener bajo llave, fuera del alcance de los niños.

ORBITT® se aplica de manera preventiva cuando se observan las condiciones propicias para el desarrollo del patógeno. Puede aplicarse con equipo de fumigación tractorizado.

ORBITT® es un fungicida sistémico con acción protectante que inhibe la síntesis de la quitina, necesaria para la formación de la pared celular de los hongos.

PRIMEROS AUXILIOS

Evite la inhalación, el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas. No inhale la niebla de aspersión.
En el caso de contacto, enjuague los ojos o la piel con abundante agua.
En caso de ingestión accidental, provoque el vómito y consiga ayuda médica.
Después de la aplicación lavarse las manos y el resto del cuerpo con abundante agua y jabón.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

"El Titular de 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".

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS Kg/Ha	LMR (ppm)	PC (días)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
Vid	"Oidium"	<i>Erysiphe necator</i>	0.10 - 0.25 (*)	0.30	N.D.

PC: Período de carencia
N.D.: No determinado

LMR: Límite Máximo de Residuos

(*) Considerar un gasto de agua para el cultivo de vid de 1500 L/Ha



MANTÉNGASE ALEJADO DE LAS PERSONAS, ANIMALES, PRODUCTOS ALIMENTICIOS Y MEDICINAS

DESTRUYA EL ENVASE DESPUÉS DE USAR EL PRODUCTO

3.45 cm