

23 cm

19 cm

Orbitt®

(POLYOXIN B)

GRÁNULOS DISPERSABLES (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:
SINOCHEN NINGBO CO. LTD.
21 Jiangxia St.
Ningbo 315000.
China.

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

LIGERAMENTE TÓXICO
PRECAUCIÓN

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

PRECAUCIONES, MANIPULEO, ALMACENAJE Y TRANSPORTE:

- Este producto es ligeramente tóxico.
- Leer detenidamente la etiqueta antes de usar el producto.
- No comer, fumar ni beber durante la preparación de la mezcla y la aplicación.
- 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.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Polyoxinas
- 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.

NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO

NOTA AL MÉDICO:

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

INDICATIVOS DE USO:

ORBITT® se aplica de manera preventiva cuando se observan las condiciones propicias para el desarrollo del patógeno. 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.

SISTEMAS DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN:

ORBITT® se aplica en solución con agua de acuerdo al área a tratar, realizar una pre-mezcla y seguidamente vaciar en el tanque de preparación, previamente llenarlo hasta la mitad con agua, luego completar el agua y mover hasta obtener una mezcla homogénea.

COMPATIBILIDAD:

ORBITT® es compatible con la mayoría de plaguicidas. Se recomienda realizar mezclas preliminares para eliminar la compatibilidad física, química y biológica de los productos.

FITOTOXICIDAD:

No se ha reportado fitotoxicidad a las dosis que se indican en la etiqueta.

NOTA AL COMPRADOR:

“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		LMR (ppm)	PC (días)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	Kg/Ha	Kg/200L		
Vid	“Oidium”	<i>Erysiphe necator</i>	0.10 - 0.25 (*)	-	0.30	N.D.
	“Ácaro de la Yema”	<i>Colomerus vitis</i>	0.25		0.30	N.D.
Alcachofa	“Oidium”	<i>Leveillula taurica</i>	0.10 - 0.15	-	0.30	N.D.
Pimiento	“Oidium”	<i>Leveillula taurica</i>	0.10 - 0.15	-	0.30	N.D.
Holantao	“Oidiosis”	<i>Erysiphe betae</i>	0.10 - 0.15	-	0.30	N.D.
Quinua	“Mildiu”	<i>Peronospora farinosa</i>	-	0.125	0.30	N.D.
Vid	“Podredunbre gris”	<i>Botrytis cinerea</i>	0.25		0.30	N.D.

PC: Periodo de carencia

LMR : Límite Máximo de Residuos

N.D.: No determinado

(*) 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