



# Orbitt®

PLAGUICIDA BIOLÓGICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

**COMPOSICIÓN:**

POLYOXIN B..... 500 g/kg  
 Aditivos..... c.s.p. 1 kg

Reg. PBUA N° 235 - SENASA

 **INTEROC**

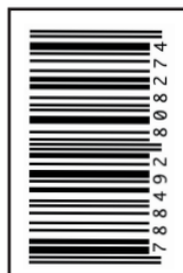
*Pasión por la innovación*

**Titular de Registro,  
 Importador y Distribuidor:  
 INTEROC S.A.**

Av. Javier Prado Oeste 2442  
 Piso 16. Magdalena Del Mar  
 Lima - Perú  
 Telf.: (51 1) 614-5100



**NINGBO SUNJOY  
 AGROSCIENCE CO., LTD.**  
 1165 Beihai Road, Chemical  
 Industry Zone of Ningbo,  
 Zhejiang, China



**Contenido Neto: 100 g**

**Fecha de Formulación:**

**N° de Lote:**

**Fecha de Vencimiento:**

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

# PRECAUCIÓN

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

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.

Guardar en el 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 caso de ingestión, provoque el vómito y consiga ayuda médica.

Después de la aplicación lavarse las manos y el resto del cuerpo con abundante agua y jabón.

**NOTA AL MÉDICO**

**ANTÍDOTO:** No existe antídoto específico. Proporcione tratamiento sintomático.

**TELÉFONO PARA EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS**

**SAMU: 106**

**CICOTOX: (01) 328 - 7700 (Línea gratuita)**

**INTEROC S.A. (511) 614-5100**

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

Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo perforándolo y de postílo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

No emplear el envase deben almacenar en sitios especiales para ello, no botar en cualquier sitio, mucho menos ríos o fuentes de agua.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**

Evite la contaminación de las fuentes de agua, estanques y drenajes con restos de la aplicación, sobrantes del producto, desechos o envases vacíos.

Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10m.

En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**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 quitina, necesaria para la formación de la pared celular de los hongos.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE 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.

**PERÍODO DE REINGRESO**

El periodo de reingreso es inmediatamente después de que seque el producto aplicado.

**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.

**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 indicaciones e instrucciones dadas".

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	ENFERMEDAD			DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	N. COMÚN		N. CIENTÍFICO	kg/ha	kg/200L		
<b>Vid</b> <i>Vitis vinifera</i>		Oidium	<i>Erysiphe necator</i>	0.10 - 0.25 (*)	-	N.D.	0.30
		Ácaro de la Yema	<i>Colomerus vitis</i>	0.25	-	N.D.	0.30
		Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.25	-	N.D.	0.30
<b>Alcachofa</b> <i>Cynara scolymus</i>		Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	0.10 - 0.15	-	N.D.	0.30
		Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	0.10 - 0.15	-	N.D.	0.30
<b>Pimiento</b> <i>Capsicum annuum</i>		Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	0.10 - 0.15	-	N.D.	0.30
		Oidiosis	<i>Erysiphe betae</i>	0.10 - 0.15	-	N.D.	0.30
<b>Holantao</b> <i>Pisum sativum</i>		Oidiosis	<i>Erysiphe betae</i>	0.10 - 0.15	-	N.D.	0.30
<b>Quinoa</b> <i>Chenopodium quinoa</i>		Mildiu	<i>Peronospora farinosa</i>	-	0.125	N.D.	0.30
<b>Arándano</b> <i>Vaccinium corymbosum</i>		Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	0.120 - 0.140	0	0.30

PC: Periodo de Carencia

N.D.: No Determinado

En cultivos de exportación, considerar las exigencias del país destino.

LMR: Límite Máximo de Residuos

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

PE-ORBIT-V01-20



# PANTONES

## Orla



pantone  
361 c



pantone  
157-8 C

---

## Franja toxicológica



pantone  
473 - C

---

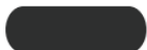
## Logotipo Orbitt



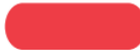
pantone  
Black C

---

## Logotipo Interoc



pantone  
446 C



pantone  
185 C