

MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

# CONSPICUO

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

**FUNGICIDA AGRICOLA**

GRANULOS DISPERSABLES (WG)

**COMPOSICIÓN:**

Boscalid.....	252 g/kg
Pyraclostrobin.....	128 g/kg
Aditivos.....	c.s.p. 1kg

PQUA N° XXXX-SENASA

**TITULAR DE REGISTRO:**

**RAINBOW AGROSCIENCES S.A.C**

Av. Alfredo Benavides N° 2150, Int. 701  
Urb. El Rosedal, Miraflores, Lima - Perú.  
Teléfono: (511) 678-96544



**FORMULADOR:**

**QINGDAO RAINBOW CHEMICAL CO., LTD.**

No 8 Haipubei road, Pingdu Xinhe Eco-Chemical Science  
and Technology Industry Base, Qingdao, Shandong, China  
Teléfono: 0086-532 - 68081298  
E-mail: rainbowagro@rainbowagro.com  
www.rainbowagro.com

**IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:**

**SOLANDINA PERU S.A.C.**

Av. Alfredo Benavides N° 2150, Int. 701  
Urb. El Rosedal, Miraflores, Lima - Perú.  
Teléfono: +51 992 763 127

**Contenido Neto: 50 G**

Lote N°:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

**NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN  
NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL  
NOCIVO SI SE INHALA**

**MUY TÓXICO PARA  
ORGANISMOS ACUÁTICOS**



**PELIGRO**

160mm

110mm

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

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Carboxamide y Strobilurin type: methoxycarbamate
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve 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.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**CONSPICUO** es un fungicida con dos principios activos. Boscalid es sistémico de amplio espectro con propiedades preventivas y curativas. Inhibe la germinación de las esporas, el alargamiento del tubo germinativo, el crecimiento micelial y la esporulación y Pyraclostrobin es de acción translaminar con propiedades curativas y protectoras, inhibe la respiración mitocondrial. Ambos principios activos actúan inhibiendo la respiración mitocondrial del hongo en diferentes sitios de acción provocando la muerte del patógeno debido a que impiden la producción de energía (síntesis de ATP).  
Agitar el contenido de **CONSPICUO** en su envase original, luego verter la dosis recomendada en un cilindro conteniendo la mitad de agua limpia. Agitar hasta lograr una mezcla homogénea y luego completar con agua hasta obtener el volumen deseado. La aplicación puede ser realizada con diversos equipos de aplicación terrestre, utilizar siempre equipos de aplicación calibrados y asegurarse que la aplicación se realice uniformemente.

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

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**

SAMU: 106  
RAINBOW AGROSCIENCIAS: 01- 678-9544

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

CULTIVO	Plaga		DOSIS kg/ha	PC (días)	LMR (ppm)
	N. Común	N. científico			
Arándano	Podredumbre gris / moho gris los brotes	<i>Botrytis cinerea</i>	0.8	1	15* 4**
Mandarina	Podredumbre gris / moho gris los brotes	<i>Botrytis cinerea</i>	0.8-1.0	14	2* 2**
Vid	Oidosis	<i>Erysiphe necator</i>	0.8	14	5* 0.3**

PC: Periodo de carencia LMR: Límite máximo de residuos \* Boscalid \*\* Pyraclostrobin

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4  
"LIGERAMENTE PELIGROSO"**



160mm

110mm