

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

# SANIFOL<sup>WG</sup>

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

**COMPOSICIÓN:**

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

Reg. PQUA N° 2756 - SENASA



Titular del registro: POINT ANDINA S.A.

Importado y distribuido por:  
POINT ANDINA S.A.

Calle Los Tulipanes 147 Oficina 701-B.  
Santiago de Surco, Lima – Perú.  
Teléfono +51 (01) 348-1018 / 349-9609

Formulado por:

POINT AGRO-CHINA Ltd

Rm 1206, Kaisa Plaza, 1091 East Renmin Road,  
Jiangyin, Jiangsu, China.  
Tel. (86-510)80618101

Contenido Neto: 1kg

N° de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

**“LEA CUIDADOSAMENTE 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 de cuidado, no ingerir.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Almacenar el producto en un lugar fresco, seco y ventilado.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Carboxamida y Strobilurina.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos mantener los ojos abiertos y enjuagar lentamente con agua por 15 a 20 minutos, remover los lentes de contacto si los hubiera.
- En caso de ingestión no inducir al vómito, beber y enjuagar la boca con abundante agua. No administrar nada a una persona inconsciente.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa contaminada y enjuagar la piel con abundante agua por 15 a 20 minutos. Retire la ropa y calzado. Eliminar lavando en jabón y abundante agua.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un lugar ventilado. Si la persona tienen dificultad para respirar, dar respiración artificial.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106;  
POINT ANDINA S.A.: (01) 348 1018; CISPROQUIM: 0800 50847**

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

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice 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**

- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contamine las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- En caso de derrame recoja el producto y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades para este fin.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 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, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**SANIFOL WG** es un fungicida sistémico, cuyos ingredientes activos: Boscalid y Pyraclostrobin, tienen propiedades preventivas y curativas. Mientras que Boscalid inhibe la germinación de esporas, elongación del tubo germinal, crecimiento micelial, y esporulación, Pyraclostrobin inhibe la respiración mitocondrial, conllevando a la reducción de la energía rica en ATP, necesaria para el desarrollo de muchos procesos esenciales de la célula fungosa. La presencia de ambos ingredientes activos, complementan y potencian la acción del producto, sin riesgo de resistencia cruzada. Por lo que es muy útil para los programas de manejo anti-resistencia.

Para su aplicación, llenar con agua hasta la mitad el tanque de aplicación, luego agregar la dosis recomendada, completar con agua, agitar y aplicar. Realizar la aplicación con equipo de aspersión manual o mecánico.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

- En pimiento se recomienda 2 aplicaciones por campaña por año. Aplicar al inicio de floración, y la segunda aplicación dos a tres semanas después de la primera aplicación.
- En fresa y arándano se recomienda una aplicación por campaña por año, al observar los primeros daños de la enfermedad o cuando las condiciones medioambientales sean favorables para su desarrollo.
- En vid, se recomienda aplicar la dosis menor al inicio del ataque de la enfermedad, o cuando las condiciones medioambientales sean favorables para su desarrollo, caso contrario aplicar la dosis mayor. Se recomienda realizar hasta dos aplicaciones/campaña/año, con un intervalo de 14 días. Considerar un volumen de agua de 1200 L/ha.
- En papa, se recomienda 1 aplicación por campaña. Aplicar en tuberización. Considerar un volumen de agua de 400 L/ha.
- En mandarina, se recomienda 1 aplicación por campaña. Aplicar al observar los primeros daños de la enfermedad o cuando las condiciones medioambientales sean favorables para su desarrollo.
- En palto, se recomienda 1 aplicación por campaña. 1 campaña al año. Considerar un volumen de agua de 800 L/ha. Aplicar la dosis más alta cuando exista mayor incidencia o severidad de la enfermedad caso contrario aplicar la menor.

**PERÍODO DE REINGRESO**

No ingrese a las áreas tratadas hasta 24 horas después de la aplicación. **COMPATIBILIDAD**

**SANIFOL WG** puede ser aplicado en mezcla con la mayoría de fungicidas, insectidas y fertilizantes foliares. Sin embargo se recomienda hacer una mezcla previa de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD**

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

**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.

**\*CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO\***

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTÍFICO	Kg/200 L	Kg/ha		
Pimiento	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	0.24	-	3	10* 0.5**
Fresa	Podredumbre gris/ Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.3-0.4	-	3	3* 1.5**
Vid	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	0.12 - 0.16	-	14	5* 0.3**
Arándano	Podredumbre gris/ Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	0.8	1	15* 4**
Alcachofa	Podredumbre gris/ Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	0.8	3	5* 3**
Papa	Tizón temprano	<i>Alternaria solani</i>	0.20	-	3	2* 0.02**
Mandarina	Podredumbre gris/ Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	0.8 - 1.0	7	2* 2**
Palto	Podredumbre gris/ Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	0.8 - 1.0	1	0.01* 0.2**

P.C.: Período de Carencia.  
L.M.R.: Límite Máximo de Residuos (partes por millón).

\*Boscalid  
\*\*Pyraclostrobin

