

SANIFOL^{WG}

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

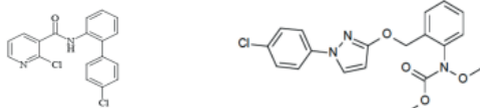
Grupo Químico: Carboxamide y Strobilurin.

Nombre químico: 2-chloro-N-(4'-chlorobiphenyl-2-yl)nicotinamide y methyl {2-[1-(4-chlorophenyl)pyrazol-3-yloxymethyl]phenyl}(methoxy)carbamate

Formula Empírica: C₁₈H₁₂Cl₂N₂O y C₁₉H₁₈Cl₃NO₄

Peso Molecular: 343.21 g/mol y 387.82 g/mol

Formula Estructural:



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico : Gránulos

Color : Marrón claro

Olor : Casi sin olor

pH : 6.0 - 8.0

Densidad : 1.5 g/ml a 20°C

Inflamabilidad : No inflamable

Explosividad : No explosivo

Corrosividad : No corrosivo

Estabilidad : Estable por dos años en el envase original a temperatura ambiente.

PRESENTACIONES COMERCIALES:

100 g 250 g, 500 g, 1 kg, 5 kg

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: 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



INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- 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 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.

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO



“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA 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 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.

CARACTERÍSTICAS DE LOS EQUIPOS Y ROPA DE PROTECCIÓN:

Para preparar la mezcla, utilizar guantes y botas de goma, delantal, tapabocas y careta de protección. Durante la aplicación, utilizar guantes y botas de goma, overol, máscara o respirador, gafas y gorro.

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 volúmen 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.

PERÍODO DE REINGRESO

24 horas después de aplicado el producto.

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.

EFFECTOS SOBRE OTROS CULTIVOS

No tiene efecto sobre otros cultivos.

EFFECTO SOBRE CULTIVOS SUCESIVOS Y/O SUSCEPTIBLES

No se han reportado efectos sobre otros cultivos ni susceptibilidad.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	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**

P.C.: Período de Carencia.

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos (partes por millón).

*Boscalid

**Pyraclostrobin

