



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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:**  
Durante su manipuleo (preparación de la mezcla y aplicación) use mascarilla, guantes protectores y ropa apropiada. No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Terminada la labor, lavarse con agua y jabón y cambiarse de ropa. Evitar la contaminación de cultivos alimenticios, forrajeros y fuentes de agua. Almacenarlo en sus envases lejos del alcance de los niños y animales domésticos. No se debe almacenar ni transportar conjuntamente con productos alimenticios, forrajeros, medicinas y bebidas. No aplicar con temperaturas mayores de 30°C. Causa irritación moderada a los ojos. El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.

**PRIMEROS AUXILIOS:**  
Si se ingiere realizar un lavado estomacal con carbón medicinal en agua y administrar laxantes salinos (Sulfato de sodio 20-30g). En caso de deshidratación, administrar líquidos y sal. Si se presentan dificultades respiratorias administrar oxígeno o dar respiración artificial.

**INDICACIONES PARA EL MÉDICO:**  
Trátase sintomáticamente.

**ANTÍDOTO:**  
No existe antídoto específico. Seguir las indicaciones del médico.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA EN CASO DE INTOXICACIÓN:**  
CICOTOX: 0800-1-3040 CISPROQUIM: 0800-50847



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA  
ACARICIDA AGRÍCOLA  
Gránulos Dispersables en Agua (WG)

Composición:  
Azufre, 800 g/kg  
Aditivos, csp. 1 Kg  
Reg. PQUAN° 043-SENASA  
Titular del Registro:  
Bayer S.A.  
Paseo de la República 3074  
Piso 10. San Isidro.

Formulado por:  
Quimetal Industrial S.A.  
Santa Ester 748. San Miguel  
Santiago  
Chile

Importado y Distribuido por:  
Bayer S.A.  
Paseo de la República 3074  
San Isidro, Lima-Perú  
Tel. 2113800

NO CORROSIVO NO EXPLOSIVO  
NO INFLAMABLE

Contenido  
Neto: 25 kg.

Lote N°  
Fecha de Formulación:  
Fecha de Vencimiento:

© - Marca Registrada del grupo Bayer



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

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

Después de usar el contenido destruya este envase y deposítalo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin. No reenvasar o depositar el contenido en otros envases. No disponer con residuos municipales.

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

No lave los equipos de aplicación en lagos, ríos, arroyos o estancques.  
No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobranes del producto.  
No permitir el ingreso de animales a las zonas tratadas.  
No aplicar en época de floración del cultivo.

**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

Sulfodin® 80% WG

**GENERALIDADES:**

Sulfodin 80% WG es un acaricida inorgánico recomendado para el control de araña en mandarina y palto además de oidium en pimiento y vid.

**INDICACIONES DE USO:**

Se aplica en pulverizaciones previa mezcla en agua. Es recomendable preparar una pre-mezcla diluyendo el producto en un volumen reducido de agua, luego agregar el resto de agua hasta completar el volumen requerido.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVOS	PLAGAS		DOSIS			PC* días	LMR** (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	Kg/ha	%***	Kg/cil		
Mandarina	Araña roja	<i>Panonychus citri</i>	--	0.25	0.5	N.R.	N.R.
Pimiento	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	1.5-2	0.375-0.5	0.75-1	N.R.	N.R.
Vid	Oidium	<i>Erysiphe necator</i>	--	0.5	--	N.R.	N.R.
Palto	Araña marrón	<i>Oligonychus punicae</i>	--	--	1	N.R.	N.R.

\* PC=Período de carencia (en días) \*\*LMR=Límite máximo de residuos (en ppm)

N.R. No requiere

\*\*\* %= concentración válida sólo para aplicaciones con pulverizadora manual de mochila.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

Aplicaciones de acuerdo a poblaciones de plaga en el cultivo. Se recomienda realizar hasta 5 aplicaciones por campaña.

**FITOTOXICIDAD:**

Tiene buena fitocompatibilidad con los cultivos recomendados. Puede ser perjudicial si se aplica a temperaturas mayores de 30°C.

**COMPATIBILIDAD:**

Puede ser empleado en mezcla con otros plaguicidas excepto con aceites de petróleo.

**PERIODO DE REINGRESO:**

12 horas.



LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO

