

**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 tóxico si se ingiere o es inhalado. Evite el contacto con la piel y ojos.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico:

Inorgánico: Azufre.

- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta y/o hoja informativa adjunta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito ni administre nada a la persona, a menos que así lo indique un profesional de la salud.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con agua fresca por 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona ventilada. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado.
- Antídoto: Tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
CICOTOX: 328 7700
ESSALUD: 411 8000 (opción 4)
CISPROQUIM: 0800-50847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para las abejas u otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
- Nocivo para la fauna benéfica.
- Nocivo para el ganado. Manténgalo fuera de las zonas tratadas, al menos durante 1 día después de la aplicación.
- Peligroso para los animales domésticos, la fauna y la flora silvestre. Tóxico para organismos acuáticos.
- Peligroso para los peces; no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cuadro de usos:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	kg/200 L	kg/ha		
ESPÁRRAGO	"Arañita roja"	<i>Tetranychus urticae</i>	0.5-1.0	-	14	50
MANDARINA	"Arañita roja"	<i>Panonychus citri</i>	0.5	-	N.A.	N.A.
PALTO	"Arañita roja"	<i>Oligonychus yothersi</i>	0.5	-	N.A.	N.A.
PIMIENTO	"Oidiosis"	<i>Leveillula taurica</i>	1.0	3.0	3	50
VID	"Oidium"	<i>Erysiphe necator</i>	0.5-1.0	-	21	10
MANGO	"Oidium"	<i>Oidium mangiferae</i>	0.5-1.0	-	N.A.	N.A.
LIMON	"Acaro del tostado"	<i>Phyllocoptruts oleivora</i>	0.5-1.0	-	N.A.	N.A.

PC: Período de Carencia.

LMR: Límite Máximo de Residuos.
N.A.: No aplica.

- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Evitar que el producto se aplique en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- 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

SULFA PLUS® 800 WG es un fungicida de contacto, usado para el control de la oidiosis en pimiento.

SULFA PLUS® 800 WG se emplea mezclado con agua. Preparar una pre-mezcla en un tercio del agua a utilizar, agitar bien; luego añadir más agua hasta completar el volumen final y agitar nuevamente hasta lograr una mezcla homogénea. Aplicar con cualquier equipo de pulverización terrestre, utilizando boquillas de cono hueco o lleno que produzcan gotas finas. Antes de iniciar la aplicación, verificar que el equipo de pulverización se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y correctamente calibrado.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Se recomienda máximo 3 aplicaciones por campaña, con intervalos de aplicación entre 10 ó 12 días.
- Realizar la aplicación en forma preventiva y cuando las condiciones sean favorables para el desarrollo de la enfermedad.
- En mango se recomienda máximo 3 aplicaciones con intervalos de 15 días

PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al campo 24 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar al campo antes de cumplido este periodo, deberá usar equipo de protección.

COMPATIBILIDAD

SULFA PLUS® 800 WG es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, excepto con aguas carbonatadas, aceites agrícolas, dinitrocresoles, nitrofenoles, arsenicales y alcalinos. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

SULFA PLUS® 800 WG no aplicar a temperaturas superiores a 28°C, puede ser fitotóxico. Adicionalmente, se deberá tener en cuenta las variedades de plantas susceptibles al azufre.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del Registro garantiza que las características fisicoquímicas 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 condiciones e instrucciones dadas.

Sulfa[®] 800 WG
Plus

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

Gránulos Dispersables (WG)

Composición:
Azufre : 800 g/kg
Aditivos : c.s.p. 1 kg

Registro PQUA N° 555 - SENASA

Silvestre
Protección Vegetal

Titular de Registro:

SILVESTRE PERÚ S.A.C.
Calle Arica 242 Miraflores. Lima 18 - Perú.
Tel.: (01) 617-3300

Importado y Distribuido por:

SILVESTRE PERÚ S.A.C.

Formulado por:

QUIMETAL INDUSTRIAL S.A.
Los Yacimientos 1301 - Maipú.
Santiago - Chile.

Contenido Neto: **25 kg**

F. de Form:
N° Lote:
F. de Venc:



CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

