

**LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Evitar el contacto directo con la piel y la inhalación de vapores.
- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto, báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lave la ropa contaminada.
- Utilice equipo de protección personal durante el manejo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Este producto es nocivo por ingestión, contacto con la piel e inhalación.
- Este producto puede ser irritante a la piel, ojos y aparato respiratorio.

**PRIMEROS AUXILIOS**

Grupo Químico: Inorgánico.

- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca y, si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- Tratamiento sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**

CICOTOX: 0-800-1-3040 ó 328 7398

ESSALUD: 0801-10200 ó 411 8000 (opción 4)

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

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

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

- Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos. Evitar la aplicación en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.

- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros.
- Peligroso para 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.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**FANEGA® WG** es un fungicida de contacto, usado para el control de la oidiosis en pimiento.

**FANEGA® 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.

**PERIODO DE REINGRESO**

Puede reingresar al campo sin equipo de protección, 24 horas después de aplicado el producto.

**COMPATIBILIDAD**

**FANEGA® WG** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, sin embargo no deberá hacerse mezclas con aceites agrícolas, productos dinitrocresoles, nitrofenoles, ni arsenicales y productos de reacción alcalina. En caso de duda, hacer una prueba previa de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD**

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 recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

Cuadro de usos:

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	kg / cilindro 200 L	kg / ha		
PIMIENTO	"Oidiosis"	<i>Leveillula taurica</i>	1.0	3.0	3	50

LMR: Límite Máximo de Residuos.

PC: Periodo de Carencia.

# FANEGA

## WG

**FUNGICIDA AGRICOLA**

**Gránulos Dispersables (WG)**

**Composición Química:**

Azufre ..... 800 g/kg  
Aditivos ..... 200 g/kg

**Registro PQUA N° - SENASA**

**Titular de Registro:**

**NEOAGRUM S.A.C.**

Calle Cantuarias N° 270 Piso 10.

Lima 18 - Perú.

Tel.: (01) 617-6400

**Formulado por:**

**QUIMETAL INDUSTRIAL S.A.**

Los Yacimientos 1301 - Maipú.

Santiago - Chile.

Tel.: (56-2) 381-7000

**Importado y**

**Distribuido por:**

**SILVESTRE PERÚ S.A.C.**

Contenido Neto: **25 Kg**

F. de Form:

N° Lote:

F. de Venc:



**CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

