

1 cm  
Sin UV

Etiqueta **SHERMAN** 1L

28.7cm x 14.5cm

21.12.2023

1 cm  
Sin UV

**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.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- 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 después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas ni forrajes.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo en un lugar fresco, seco y ventilado.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Triazoles
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión: Llamar al médico inmediatamente. Haga que la persona beba un vaso de agua si puede hacerlo. No induzca el vómito a menos que así lo indique el médico.
- En caso de contacto con los ojos: Mantener los ojos abiertos y enjuáguelos suavemente con abundante agua limpia durante 15 a 20 minutos.
- En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa contaminada. Enjuagar la piel inmediatamente con abundante agua y jabón durante 15 a 20 minutos.
- En caso de inhalación: Mover a la persona a un área ventilada, dar respiración artificial si es necesario.
- Antídoto: No hay un antídoto específico. Tratar al paciente sintomáticamente.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

**SAMU: 106 / FARMAGRO: (01) 614 1500 / CISPROQUIM: 080 050 847**

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS**

Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado para este fin. Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase. Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar 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 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o con suelos altamente permeables.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



# SHERMAN

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)**

**COMPOSICIÓN :**

- Propiconazole ..... 250 g/L
- Difenoconazole ..... 250 g/L
- Aditivos ..... 305 g/L
- Solvente naphtha..... c.s.p.1

**Reg. PQUA N°2594 - SENASA**

Titular de Registro, Importador, Distribuidor:  
**FARMAGRO S.A**  
Av. Principal 2, Mz C5 (Lote 3B, 4 y 5)  
Z.I. Huachipa Este, San Antonio - Huarochiri, Lima.  
Central: (01) 614 1500



Formulador:  
**ZHEJIANG CHEMICALS IMPORT AND EXPORT CORPORATION**  
No. 37, Qing Chun Road, Hangzhou, Zhejiang Province, China.

Fecha de Formulación:  
N° de Lote:

Contenido neto: **1L**  
Fecha de vencimiento:

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**SHERMAN** es un fungicida sistémico a base de propiconazole y difenoconazole, con propiedad preventiva y curativa. Actúa mediante la interferencia de la biosíntesis de ergosterol deteniendo así el crecimiento fúngico.

**SHERMAN** se debe preparar diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (L/ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre Científico			
Arroz	Queinado del arroz	<i>Pyricularia oryzae</i>	0.25	45	1.5* / 3**

PC: Periodo de cuarentena LMR: Limite máximo de residuos  
\*propiconazole / \*\*difenoconazole

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

- Aplicar previa evaluación de la plaga, entre las etapas de macollamiento hasta punto de algodon.
- Máximo 1 aplicación/campaña/año.
- Dosis máxima 0.25 L/ha
- En caso se requiera nuevas aplicaciones, rotar con otros productos de diferente mecanismo de acción a fin de evitar la resistencia.

**PERIODO DE REINGRESO**

No ingrese a las áreas tratadas, sin ropa protectora, hasta 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

**SHERMAN** no es compatible con compuestos altamente ácidos y alcalinos. Al realizar la mezcla, es recomendable efectuar una confirmación previa de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD**

No se ha reportado fitotoxicidad a la dosis recomendada en la etiqueta.

**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 con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información, comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

