

Tamaño: 12 ancho x 15 alto 26.02.2018



**PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRÍCOLA**

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**POLVO MOJABLE - WP**

**Composición:**  
 Azoxystrobin..... 360 g/kg  
 Cyproconazole..... 140 g/kg  
 Aditivos..... csp 1 kg

PQUA N° 1465-SENASA  
 Titular del Registro: **SERFI S.A.**



Lote N° :  
 Fecha de Form. :  
 Fecha de Vcto. :

Contenido Neto: **200 g**

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
 CUIDADO**

**"LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"  
 "MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es ligeramente peligroso, no ingerir.
- Evitar contacto con la piel y la ropa.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Strobilurín + Triazole
- En caso de contacto cutáneo: retirar la ropa contaminada y lavar la zona expuesta con abundante agua fría. A continuación lave con agua tibia.
- En caso de contacto ocular: lavar bien los ojos con agua limpia, por lo menos 30 minutos, cuidando que los párpados estén bien abiertos. Consulte con un oftalmólogo.
- En caso de ingestión: no inducir al vómito. Mantener al afectado tranquilo y en un lugar protegido de la luz. No administre nada oralmente a una persona inconsciente. Consulte con un médico.
- En caso de inhalación: transportar a la persona al aire fresco y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar.
- Se recomienda llevar el envase o la etiqueta del producto.
- Antídotos: No existe antídoto específico, tratamiento de soporte. Teléfonos de emergencia:

CETOX: 0800 71911  
 ESSALUD: 411-8000 (opción 4)

**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 organismos acuáticos.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o 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 10 metros.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

- **Marañón** es un fungicida sistémico y translaminar, posee acción preventiva y curativa a la dosis recomendada. Actúa inhibiendo la respiración mitocondrial y la biosíntesis del ergosterol del hongo.
- **Marañón** se usa en pulverizaciones al follaje con mochila manual o a motor.
- Para preparar la solución de aplicación se deberá colocar un poco de agua en un envase, agregar la cantidad de producto que se va a usar y agitar, después se agrega el total de agua que se va a aplicar, es necesario calibrar el equipo de aplicación, así como el volumen de agua.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

**Cuadro de Usos**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (kg/ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTÍFICO			
VID	Oídiosis	<i>Erysiphe necator</i>	0,8	21	2* 0,2**

P.C.: Período de Carencia  
 \* azoxystrobin \*\* cyproconazole  
 L.M.R.: Límite Máximo de Residuos

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Realizar una aplicación por campaña por año cuando se observen los primeros síntomas de la enfermedad o cuando las condiciones medio ambientales, favorezcan el desarrollo de la enfermedad (alta humedad relativa).

**PERIODO DE REINGRESO**

No ingresar al área tratada antes de 24 horas de realizada la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

Es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso convencional, evitar productos muy ácidos o alcalinos. Se recomienda hacer una prueba previa de compatibilidad antes de realizar la mezcla.

**FITOTOXICIDAD**

No es fitotóxico a las dosis y cultivos recomendados.

**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.

