

**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**

- Este producto es dañino. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar polvo, vapor o aspersión.
- Evite contacto con la piel y la ropa.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conserve el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacene el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manejo 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 bañese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento, para consumo.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- GRUPO QUÍMICO: Strobilurín
- En caso de intoxicación, llame al medico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muestre la etiqueta.
- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de ingestión: No inducir al vómito ni administrar nada por vía oral si la persona no está consciente.
- En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos: Levantar los párpados y lavar los ojos con abundante agua durante 15 minutos. Retirar lentes de contacto si los hubiera y continuar enjuagando.
- En caso de inhalación, llevar al paciente a un lugar ventilado, mantenerlo en reposo y si fuera necesario brindar respiración artificial.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**

CICOTOX: 0800-1-3040  
ESSALUD: 0801-10200  
CISPROQUIM: 080-050-847

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

- Después de usar el contenido destruye el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- Los envases una vez usados se deben acumular en sitios especiales para ello. No botar en cualquier sitio, mucho menos en los ríos.

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

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos ó envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación ó sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelo altamente permeables.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- 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**

**PORTERO** es un fungicida empleado en aplicaciones foliares, con cualquier equipo de aplicación terrestre, haciendo una buena cobertura durante la aplicación.

**PORTERO** se emplea haciendo una pre - mezcla en una cantidad reducida de agua, agitar bien y luego agregar al resto de agua en el tanque de aplicación. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación. Para infecciones bajas emplear la dosis mínima y para infecciones altas emplear la dosis máxima.

**FRECUENCIA DE APLICACIÓN**

Realizar como máximo 2 aplicaciones por campaña considerando una campaña al año.

Se recomienda la aplicación del producto de manera preventiva antes de la aparición de los primeros síntomas de la enfermedad.

**PERIODO DE REINGRESO**

No entre a las áreas tratadas durante las 24 primeras horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

**PORTERO** es compatible con productos de reacción alcalina, oxidantes y reductores.

**FITOTOXICIDAD**

No es fitotóxico usado a las dosis y cultivo recomendado en la presente etiqueta.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

El titular de 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 indicaciones e instrucciones dadas.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cuadro de usos

CULTIVO	PLAGA		DOSIS <i>Por cil. 200 L (Kg)</i>	PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
MANDARINA	Mancha pardo	<i>Alternaria alternata</i>	0.025 - 0.037	0	15

PC: Periodo de Carencia.

LMR: Límite Máximo de Residuos.



**PORTERO<sup>®</sup>**  
**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**  
**FUNGICIDA AGRÍCOLA**  
**GRÁNULOS DISPERSABLES - WG**

**Composición Química:**

Azoxystrobin ..... 500 g/kg  
Aditivos ..... csp 1Kg

Reg. PQUA N° 839 - SENASA

**Titular del Registro**

**DVA PERU S.A.C**

Jr. Monte Rosa. Urb. Chacarilla del Estanque 270,  
Int 404. Santiago de Surco, Lima,  
Teléfono: 3726277



**Formulado por:**

**IPROCHEM COMPANY LIMITED**

35f, Guomao Business Mansion, 3005 Nandhu Rd.  
Louhu district Shenzhen, China.  
Teléfonos: 86-755-82353001 Fax: 86-755-82225900

**Importado por:**

**DVA PERU S.A.C**

Jr. Monte Rosa. Urb. Chacarilla del Estanque 270,  
Int 404. Santiago de Surco, Lima,  
Teléfono: 3726277

**Contenido Neto: 500 g**

N° Lote  
F. de Form.  
F. Venc.

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**