

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

PORTER, es un fungicida sistémico con acción preventiva y curativa. Es rápidamente absorbido por las hojas de las plantas, con una fuerte translocación acropétala translinar. Actúa interfiriendo en el metabolismo de los hongos, inhibiendo la biosíntesis del ergosterol.

- Para su aplicación, mezclar la dosis recomendada en un poco de agua hasta obtener una mezcla uniforme. Luego vaciar el contenido en un cilindro o tanque de aplicación y completar con agua hasta la capacidad total.
- Aplicar con mochila mecánica o a motor.
- La aplicación se realiza en forma dirigida sólo a los brotes y hojas tiernas.
- Las aplicaciones se realizan sólo durante las primeras horas de la mañana.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	L/ha	L/200L		
ESPÁRRAGO	"Mancha púrpura"	<i>Stemphylium vesicarium</i>	0.5	-	7	0.03

LMR: Límite Máximo de Residuos.

P.C.: Período de Carencia

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar como máximo 01 aplicación/campaña
Aplicar en forma preventiva antes de que la enfermedad se presente o cuando se observen las condiciones favorables para el desarrollo de la enfermedad.

PERIODO DE REINGRESO

No ingrese a las áreas tratadas hasta 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con insecticidas y acaricidas usados comúnmente. En caso de duda se recomienda efectuar previamente una prueba de compatibilidad física a la dosis recomendada.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a las dosis y uso recomendados.

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 a las condiciones e instrucciones dadas".

PORTER
250 EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

Concentrado Emulsionable - EC

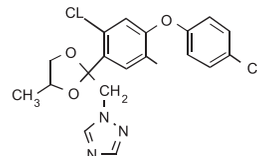
Composición:

Difenoconazole..... 250 g/L
Aditivos c.s.p 1L

Grupo Químico: Triazoles

Nombre Químico: (IUPAC) *cis, trans* -3-chloro-4-[4-methyl-2-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)-1,3-dioxolan-2-yl]phenyl 4-chlorophenyl ether

Fórmula estructural:



Fórmula empírica: C₂₁H₁₆Cl₂N₄O

Peso molecular: 406.3 g/mol

Titular de Registro, Importador y Distribuidor:

AGREVO S.A.C

Calle. Los Fresnos 440, Urb. California, La Libertad. PERÚ

Teléfono: 044 610509



Formulado por:

FLAGCHEM INTERNATIONAL CO., Ltd.

29 F, Soho Mansion, N°8 South Zhongshan Road,

Nanjing, CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

**LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA 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”
- “Evite el contacto con la piel y ropa”
- “No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación”.
- Utilice ropa protectora y guantes durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- 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.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión accidental induzca al vómito, siempre y cuando la persona se encuentre consciente.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y si el contacto fue con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente.

nota al médico:

- No hay un antídoto específico.
- En caso de ingestión efectuar lavado gástrico.
- El tratamiento será sintomático y de sostén.

**TELÉFONO DE EMERGENCIA TOXICOLÓGICA:
CICOTOX: 0-800-13040 (Atención 24 horas)**

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales 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 Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- “Peligroso para los organismos acuáticos”.
- 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 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticas, 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 un sitio destinado por las autoridades locales para este fin”.

