

**“LEA 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

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, la aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 12 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- El producto es ligeramente irritante para los ojos, la piel o el aparato respiratorio.
- El producto es nocivo por ingestión, contacto con la piel e inhalación.

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 contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El tratamiento médico es sintomático.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente
- En caso de emergencia llamar a:

ARIS INDUSTRIAL S. A. (01) 336-5428

CIPROSQUIM: 0800-50847 CETOX: 0800-71911 ESSALUD: 411-8000 Anexo 4

ANTÍDOTO

No hay antídoto específico. El médico debe instituir un tratamiento sintomático.

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 de 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

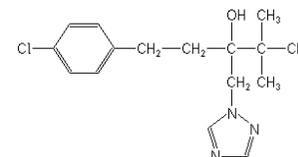
- Peligroso para organismos acuáticos.
- Peligroso para las abejas u otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación para cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- 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 suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

PODIUM 250 EW

FUNGICIDA AGRÍCOLA

EMULSIÓN, ACEITE EN AGUA - EW

Registro	: Registro PQUA N° 287 - SENASA
Ingrediente activo	: Tebuconazole
Nombre químico (IUPAC)	: (RS) -1-p-clorofenil-4-4 dimetil-3-(1H-1,2,4-triazol-1-ilmetil)pentan-3-ol
Nombre común	: TEBUCONAZOLE
Fórmula empírica	: C ₁₆ H ₂₂ ClN ₃ O
Peso molecular	: 307.8 g/mol
Grupo químico	: Triazoles
Formula estructural	:



Propiedades físicas y químicas

Aspecto	: Sólido
Estado físico	: Incoloro a marrón claro
Color	: Sin olor específico
Olor	: 1.25 g/L a 25°C
Densidad aparente	: No reacciona con el material de envase.
Reactividad con el material de envases	: NINGBO SUNJOY AGROSCIENCE CO., LTD XIEPU TOWN, ZHENHAI DISTRICT, NINGBO, ZHEJIANG PROVINCE, CHINA.
Formulador	: 21 JIANGXIA STR., 315000 NINGBO CHINA
Oficina Central	: Aris Industrial S.A.
Titular del Registro	: Aris Industrial S.A.
Importador y Distribuidor	: Aris Industrial S.A. Av. Industrial 491- Lima, Perú Teléfono: (01) 336-5428 E-mail: vquimicos@aris.com.pe



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

PODIUM 250 EW es un fungicida sistémico del grupo de los triazoles con acción protectora, curativa y erradicante. Es rápidamente absorbido por las partes vegetativas de la planta. Su modo de acción consiste en inhibir la biosíntesis de los ergosteroles, dando lugar al crecimiento anormal y posterior muerte del hongo.

PODIUM 250 EW se utiliza en aplicaciones foliares, mediante equipos de aplicación terrestre (pulverizadores, atomizadores) previa calibración del equipo y preparación de la mezcla de aplicación.

- Para preparar la mezcla, llene el tanque de preparación hasta la mitad con agua, agregue la dosis recomendada, agitar durante 2-3 minutos y completar el tanque con agua.

“Consulte con un Ingeniero Agrónomo”

Cultivos	Enfermedad		Dosis		P.C (días)	L.M.R
	Nombre común	Nombre científico	ml/Ha	L/200 L		
Espárrago	Roya	<i>Puccinia asparagi</i>	300 - 500	0.1- 0.17*	14 – 21	0.05
Vid	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	-	0.06	14	2
Alcachofa	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	500**	-	7	0.5
Pimiento	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	500	-	3	0.5
Mandarina	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	0.2	13	5

* Considerando un gasto de de agua de 3 cilindros/Ha.

P.C: Periodo de carencia en días.

** El gasto de agua recomendado es de 700 Lt/Ha.

LMR: Limite máximo de residuos en ppm.

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

Se recomiendan 2 aplicaciones por campaña. Aplicar a la aparición de los primeros síntomas de la enfermedad.

Para el cultivo de vid y mandarina se recomienda una aplicación por campaña por año. Realizar aplicación foliar según las condiciones del cultivo y/o cuando se observen los primeros síntomas de la enfermedad.

Para el cultivo de alcachofa se recomienda una aplicación por campaña. Realizar la aplicación foliar cuando se observen los primeros síntomas de la enfermedad.

PERIODO DE REINGRESO

No ingrese a las áreas tratadas hasta 12 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

PODIUM 250 EW es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso común.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a las dosis y usos recomendados.

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

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

