

**“LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y 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 muéstrela 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 al:

**ARIS INDUSTRIAL S.A.: (01) 336-5428  
CISPROQUIM: 0800-50847 CETOX: 0800-71911 ESSALUD: 411-8000 ANEXO 4**

**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 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 en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**EMULSIÓN, ACEITE EN AGUA - EW**

**COMPOSICIÓN:**

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

**Registro PQUA N° 287- SENASA  
Titular de Registro: ARIS INDUSTRIAL S.A.**



**IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: ARIS INDUSTRIAL S.A.**  
Av. Industrial 491, Lima - Perú. Telf.: (01) 336 5428

**FORMULADO POR: NINGBO SUNJOY AGROSCIENCE CO. LTD.**  
Domicilio: Xiepu Town, Zhenhai District, Ningbo, Zhejiang Province, China  
Oficina Central: 21 Jiangxiá STR., 315000 Ningbo, China

**Contenido Neto: 5 L**

Lote N°:  
Fecha de Formulación:  
Fecha de Vencimiento:

**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. Rápidamente absorbido por las partes vegetativas de la planta. Su modo de acción es inhibir la biosíntesis del ergosterol, dando lugar al crecimiento anormal y posterior muerte del hongo.

Las aplicaciones deberán realizarse en horas tempranas del día, evitando la mayor radiación solar, fuertes vientos o presencia de precipitación.

Para su aplicación diluir la dosis correcta de **PODIUM 250 EW** en agua. Agite durante 2 a 3 minutos, y añada el resto del agua manteniendo en agitación constante. Antes de cualquier pulverización agitar completamente la suspensión del producto tan pronto como sea preparado.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	(ml/ha)	(L/200L)		
Espárrago	Roya	<i>Puccinia asparagi</i>	300 - 500	0.1-0.17*	14 - 21	0.05
Vid	Oídiosis	<i>Erysiphe necator</i>	-	0.06	14	2
Alcachofa	Oídium	<i>Leveillula taurica</i>	500**	-	7	0.5
Pimiento	Oídium	<i>Leveillula taurica</i>	500	-	3	0.5
Mandarina	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	0.2	13	5

\* Considerando un gasto de agua de 3 cilindros/ha. P.C.: Periodo de carencia en días

\*\* El gasto de agua recomendado es de 700 L/ha. L.M.R.: Límite máximo de residuos expresados en ppm

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Para el cultivo de espárrago 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 ingresar a las áreas tratadas hasta después de 12 horas de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

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

**FITOTOXICIDAD**

No es fitotóxico a la dosis y usos 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 con las condiciones e instrucciones dadas.

