

### 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 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

CICOTOX (01) 0800 – 1 – 3040 y ALO ESSALUD (01) 472 2300 (Las 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 de destino por las autoridades locales para este fin.
- Los envases una vez usados se deben acumular en sitios especiales para ello, no arrojarlos en cualquier sitio mucho menos en los ríos.

### 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 protección 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.

# PODIUM 250 EW

## FUNGICIDA AGRÍCOLA

### EMULSIÓN, ACEITE EN AGUA- EW

#### COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Tebuconazole .....250 g/l  
Aditivos.....hasta completar 1 litro

Registro PQUA N° 287 - SENASA

Titular del Registro: ARIS INDUSTRIAL S. A.



IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: ARIS INDUSTRIAL S.A

Av. Industrial 491, Lima, Perú. - Telf: 336 5428

FORMULADO POR: SINOCEM NINGBO CHEMICALS CO., LTD

Domicilio: XIEPU TOWN, ZHENHAI DISTRICT, NINGBO, ZHEJIANG PROVINCE, CHINA.

Oficina Central: 21 JIANGXIA STR., 315000 NINGBO CHINA

No de Lote :  
Fecha de Formulación :  
Fecha de Vencimiento :  
Contenido Neto : 1 L

NO EXPLOSIVO

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

### GENERALIDADES

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 de los ergosteroles, dando lugar al crecimiento anormal y posterior muerte del hongo.

### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

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

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

### “CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

#### CUADRO DE USOS

Cultivos	Enfermedad		Dosis (ml)		P.C (días)	LMR
	Nombre común	Nombre científico	Ha	200 l		
Espárrago	Roya	<i>Puccinia asparagi</i>	300 - 500	100- 170*	14 – 21	0.05
Vid	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	-	60	14	2
Alcachofa	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	500**	-	7	0.5

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

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

P.C: Periodo de carencia en días

LMR: Límite máximo de residuos expresados en ppm.

### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

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

Para el cultivo de vid 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 entre a las áreas tratadas durante 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 fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO

