

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.  
Después de usar el producto báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lave la ropa contaminada.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.
- Moderadamente tóxico para los peces.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Triazoles
- En caso de ingerir accidentalmente el producto, provocar el vómito y si no administre jarabe de ipecacuana, una cucharada (15 ml) seguida de 1 o 2 vasos de agua. No induzca al vómito ni administre nada oralmente a una persona inconsciente.
- En caso de inhalación, traslade a la persona a un lugar ventilado o un área no contaminada.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavar con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con la piel, quite la ropa contaminada. Lave inmediatamente con abundante agua y jabón.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- Nota al médico: Este producto no tiene antídoto específico. Dar tratamiento sintomático y terapia complementaria.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA (líneas gratuitas)  
CISPROQUIM: 080-050-847; CICOTOX : 0800-1-3040; INFOSALUD: 0800-10-828

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

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo, y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



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

- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades para tal fin.
- Peligroso para peces.
- No contaminar fuentes de agua, lagos, ríos, estanques, arroyos y drenajes con los restos de aplicación o sobrantes de producto.

ADAMA

Orius®  
25 EW

FUNGICIDA AGRÍCOLA

EMULSIÓN ACEITE EN AGUA (EW)

**COMPOSICIÓN GARANTIZADA**

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

Reg. N° 907-99-AG-SENASA

Titular del Registro: ADAMA Agriculture Perú S.A.

Importado y Distribuido por:  
ADAMA Agriculture Perú S.A.  
Av. Alfredo Benavides N° 1555 Of 404.  
Miraflores. Lima - Perú.  
Teléfono: 641-0000

Formulado por:  
ADAMA Andina B.V. Sucursal Colombia  
Calle 1C N° 7-53 Interior  
Zona Franca Barranquilla, Colombia.

CONTENIDO NETO: 1 LITRO

Lote No.  
Fecha de Formulación:  
Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

Orius 25 EW es un fungicida de amplio espectro de acción formulado a base de tebuconazole que actúa inhibiendo la biosíntesis de esteroides en los hongos. Por su actividad sistémica penetra rápidamente a los tejidos foliares afectando el desarrollo del hongo antes que se presenten los síntomas de la enfermedad y cuando estos ya son visibles.

Orius 25 EW se aplica en pulverización al follaje con equipo de mochila manual o motorizado, o aguilón montado a tractor, debiendo emplearse suficiente cantidad de agua para lograr una buena cobertura del follaje.

Llenar el tanque del equipo de aplicación a la mitad, preparar una premezcla a parte en incorporar la al tanque, luego adicionar agua hasta completar el volumen requerido. Durante la preparación de la mezcla y aplicación mantener en marcha el sistema de agitación.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

**CUADRO DE USOS:**

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS (ml/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Arroz	Pyricularia	Pyricularia oryzae	400 - 600	14	-
	Roya	Puccinia asparagi	400 - 600	7	-
Espárrago	Mancha foliar)	Cercospora asparagi	150	-	-
	Mohos	Botrytis cinerea	200	14	-
Mandarina	Moho gris	Botrytis cinerea	200	14	-
Mango	Oidiosis	Oidium mangiferae	50	7	-
Marigold	Tizon temprano	Alternaria solani	200	14	-
Tomate	Moho gris	Botrytis cinerea	200	10	-
Vid	Oidiosis	Erysiphe necator	60 - 100	21	0.2

LMR: Límite Máximo de Residuos (en partes por millón) P.C.: Período de Carencia

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Iniciar las aplicaciones al observar los primeros síntomas de la enfermedad. En caso de infecciones medianas repetir la aplicación cada 14 días.

**PERÍODO DE REINGRESO**

Se podrá ingresar al campo sin ropa de protección después de 12 horas de aplicado el producto.

**COMPATIBILIDAD**

Es compatible con la mayoría de fungicidas, insecticidas y coadyuvantes de uso común a excepción de los materiales fuertemente alcalinos.

**FITOTOXICIDAD**

No se registraron efectos fitotóxicos cuando se usa a la dosis y volúmenes de aplicación 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.



LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO



Dimensiones: 288 mm x 140 mm