

# Zamir®

## 400 EW

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

### FUNGICIDA AGRÍCOLA

EMULSIÓN ACEITE EN AGUA (EW)

**COMPOSICIÓN:**

Tebuconazole ..... 133 g/L  
 Prochloraz ..... 267 g/L  
 Aditivos ..... c.s.p.1Litro

Reg. PQUA N° 1287-SENASA

Titular del Registro,  
 Importador y Distribuidor:  
**ADAMA Agriculture Perú S.A.**  
 Av. El Derby N° 254 Of 503.  
 Santiago de Surco. Lima - Perú.  
 Teléfono: (01)641-0000

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

Contenido neto: **4 Litros**  
 Lote No.  
 Fecha de Formulación:  
 Fecha de Vencimiento:



# ADAMA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO**

Cara

**“LEA LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”**  
**“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es dañino, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- No aspirar las gotitas de aspersión durante la aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, bien cerrado y etiquetado.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento en horas de baja insolación y viento.
- Utilizar ropa protectora, guantes, botas y máscara durante el manipuleo y aplicación y para re-ingresar 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.
- No almacenar ni transportar con productos alimenticios, medicinas, bebidas y/o forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- **Grupo químico: Triazoles + Imidazoles**
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muestrele la etiqueta y hoja informativa adjunta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. Lávese la boca con abundante agua. No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente. Acuda a un médico.
- En caso de inhalación, llevar al paciente a un lugar con aire fresco, mantener al paciente recostado y abrigado. Si la respiración es dificultosa darle oxígeno. Si no hay respiración, realizar respiración artificial. Acuda a un médico inmediatamente.
- En caso de contacto con los ojos, levantar los párpados y lavar los ojos con abundante agua durante 15 a 20 minutos. Retirar lentes de contacto si los hubiera. Consulte con un oftalmólogo.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa contaminada, lavar la zona expuesta con jabón suave y agua, a continuación enjuague con agua tibia. Acuda a un médico inmediatamente.
- Nota al médico: Se desconoce antídoto específico. Dar tratamiento sintomático y de complementaria.
- **TELÉFONOS DE EMERGENCIA: CISPROQUIM 080-050-847; CICOTOX: 0800-1-3040; INFOSALUD 0800-10-828, ADAMA AGRICULTURE PERÚ S.A.: (01)641-0000.**

**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 aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo, y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**Zamir 400 EW** es un fungicida con acción preventiva, curativa y erradicante de buen efecto residual que inhibe la síntesis de ergosterol de los hongos.

Aplicar dirigido al follaje con equipo de pulverización terrestre. Se recomienda realizar la aplicación de forma preventiva o en estadios iniciales de la enfermedad, con gotas finas y cobertura uniforme. Esperar que el rocío se seque para no diluir el producto y disminuir la concentración aplicada.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

CULTIVO	PLAGA	DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
		(L/200L)	(L/ha)		
Arroz	Podrición de la vaina ( <i>Sarocladium oryzae</i> )	0.40-0.45	-	35	1.5/1.0 <sup>2</sup>
Cebolla	Podrición gris ( <i>Botrytis cinerea</i> )	-	0.6-0.7	21	0.1/0.05 <sup>2</sup>
Mandarina	Podrición gris ( <i>Botrytis cinerea</i> )	0.3	-	20	5/10 <sup>2</sup>
Palto	Muerte regresiva ( <i>Lasiodiplodia theobromae</i> )	0.15-0.2	1.35-1.8	80	0.02/5 <sup>2</sup>
	Cladosporium ( <i>Cladosporium herbarum</i> )	0.15	1.35		

PC.: Periodo de Carencia LMR : Limite Máximo de Residuos  
 1-tebuconazole / 2-prochloraz

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Realizar como máximo dos (02) aplicaciones por campaña y cultivo, considerar una (01) campaña al año.

**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.




Contracara

Dimensiones: 150 mm x 140 mm  
 Esta etiqueta requiere Hoja Informativa