

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

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 306.
 Santiago de Surco. Lima - Perú.
 Teléfono: (01)641-0000

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

Contenido neto: **4 Litros**
 N° de Lote:
 Fecha de Formulación:
 Fecha de Vencimiento:



ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO DEL 30% ADAMA

NO CORROSIVO



NO INFLAMABLE



NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

Cara

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA 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 manejo 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 bañese 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.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Triazoles + Imidazoles**
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela 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: SAMU 106, ADAMA AGRICULTURE PERÚ S.A.: (01)641-0000.**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. 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. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Ver hoja informativa adjunta.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Zamir 400 EW es un fungicida con acción preventiva, curativa y erradicante de buen efecto residual, cuyo mecanismo de acción es la inhibición de 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 etapas 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	Putridión de la vaina (<i>Sarocladium oryzae</i>)	0.40-0.45	-	35	1.5/1.0 ²
Cebolla	Putridión gris (<i>Botrytis cinerea</i>)	-	0.6-0.7	21	0.15/0.05 ²
Mandarina	Putridión gris (<i>Botrytis cinerea</i>)	0.3	-	20	5/10 ²
Palto	Muerte regresiva (<i>Lasiodiplodia theobromae</i>)	0.15 - 0.2	1.35-1.8	80	0.02/5 ²
	Cladosporium (<i>Cladosporium herbarum</i>)	0.15	1.35		
Vid	Muerte regresiva (<i>Lasiodiplodia theobromae</i>)	0.2	-	61	6/0.03 ²

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

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar como máximo dos (02) aplicaciones por campaña considerando una (01) campaña al año para los cultivos de arroz, cebolla, mandarina y palto, mientras que para vid, se debe considerar una (1) aplicación por campaña/año. Para mayor información ver hoja informativa adjunta.

PERÍODO DE REINGRESO, COMPATIBILIDAD y FITOTOXICIDAD

Ver hoja informativa adjunta.

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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.





Contracara

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