

# FICHA TÉCNICA

## REVENTON 250 EW

### (Tebuconazole)

N° de Registro: PQUA N° 1472-SENASA

CLASIFICACIÓN: Fungicida Agrícola

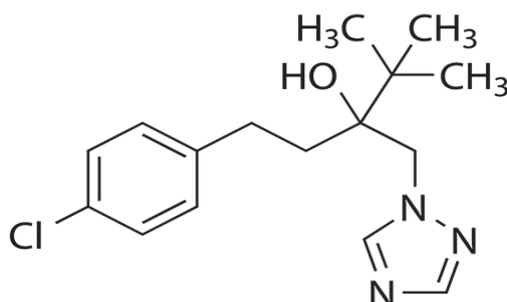
#### IDENTIDAD DEL PRODUCTO:

**REVENTON 250 EW** es un fungicida sistémico, que pertenece al grupo de los Triazoles, con acción protectante y curativa. Actúa inhibiendo la síntesis del ergosterol produciendo el detenimiento del crecimiento y posterior muerte del hongo. Se aplica en pulverizaciones, previa mezcla en agua.

- **Ingrediente activo:** Tebuconazole
- **Concentración:**

Tebuconazole	250g/L
Aditivos para completar	1L
- **Formulación:** Emulsión Aceite en Agua – EW.
- **Grupo Químico:** Triazoles.
- **Fórmula estructural:**

Tebuconazole



- **Categoría Toxicológica:** Ligeramente Peligroso.
- **Titular del Registro:** AVGUST PERU S.A.C.
- **Formulador:** Kinyield Industry Co. Ltd.

### CARACTERÍSTICAS DE USO DEL PRODUCTO.

- Compatibilidad

**REVENTON 250 EW** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso frecuente excepto con aquellos de reacción fuertemente alcalina, ácida u oxidante.

- Fitotoxicidad

**REVENTON 250 EW** no es fitotóxico para los cultivos recomendados.

### CUADRO DE USO DE PRODUCTO, DE LMR Y PC.

Cultivo	Plaga		Dosis		PC (Días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	L/cil	L/Ha		
Vid	Oídiosis	<i>Erysiphe necator</i>	0.06-0.1	-	21	2.0
Espárrago	Cercosporiasis	<i>Cercospora asparagi</i>	0.25	-	14	0.01
Pimiento	Oídium	<i>Leveillula taurica</i>	0.2	-	7	0.5
Mango	Oidium	<i>Oidium mangiferae</i>	-	0.4	20	0.1
Papa	Tizón temprano	<i>Alternaria solani</i>	0.2	-	14	0.2
Café	Roya del cafeto	<i>Hemileia vastatrix</i>	0.25-0.3	-	30	0.1
	Ojo de gallo	<i>Mycena citricolor</i>				
Arroz	Pyricularia	<i>Pyricularia oryzae</i>	0.2-0.4	-	35	2.0
Cebolla	Mancha del peral	<i>Stemphyllium vesicarium</i>	0.2-0.25	-	21	0.05

P.C: Periodo de Carencia (días)

LMR: Límite Máximo de Residuos (ppm: partes por millón).

### FRECUENCIA DE APLICACIÓN.

Aplicar **REVENTON 250 EW** al observarse los primeros síntomas de la enfermedad, con un máximo de 2 aplicaciones por cultivo/campaña. En el caso de vid, especialmente al brotamiento y en el espárrago a la apertura de los filocladios, considerando en este cultivo un intervalo entre aplicaciones de 15 a 30 días.

### CONDICIONES Y MÉTODO DE APLICACIÓN.

- Se recomienda llenar el tanque hasta la mitad con agua y agregar **REVENTON 250 EW**, agitar continuamente y completar el resto del agua. Aplicar en forma de aspersion, con un equipo en perfecto estado y debidamente calibrado, según la dosis del cuadro adjunto.

### REINGRESO AL ÁREA TRATADA.

Puede reingresar al área tratada luego de 24 horas de aplicado el producto.

### **CUIDADOS Y PRIMEROS AUXILIOS.**

- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión: no provocar vómito, pero no evitarlo si se produce en forma espontánea.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa contaminada, lavar el área afectada con abundante agua y jabón, retirar al afectado de la zona tratada.
- En caso de contacto con los ojos, enjuagarlos con agua limpia y fresca durante 15
- No existe antídoto. Tratamiento sintomático.

### **PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN.**

- Ligeramente irritante ocular.
- No comer, beber, ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- No almacenar, ni transportar junto con alimentos, medicinas, bebidas, forrajes y/o semillas.
- Después, de usar este producto báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lavar la ropa contaminada.
- Usar equipo de protección, durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Conservar este producto en el envase, original, etiquetado y cerrado.
- Ningún envase que haya contenido este producto debe utilizarse para contener o transportar alimentos ni agua.

### **DISPOSICIÓN DE 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 déjelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado.
- Devuelva el envase triple lavado a un centro de acopio autorizado.

**NOTA IMPORTANTE: AVGUST PERU S.A.C.** garantiza la calidad del producto, sin embargo, no se hace responsable del uso y manipulación en campo, el cual escapa a su control.