



# Ficha

# Técnica

# FUNGICIDAS



## FUNGICUR 250 EW

Tebuconazol

Fungicida

Emulsión aceite en agua

Triazol

NÚMERO DE REGISTRO SANITARIO  
RSCO-FUNG-0349-X0333-345-24.36

DISTRIBUIDO POR:  
AGROQUIMICA TRIDENTE, S.A. DE C.V.

### COMPOSICIÓN PORCENTUAL

% (p/p)

#### Ingrediente Activo.

##### TEBUCONAZOL:

(RS)-1-p-clorofenil-4,4-dimetil-3-(1H-1,2,4-triazol-1-ilmetil)pentan-3-ol  
(Equivalente a 250 g de i.a./L a 20°C)

24.36

#### Ingredientes Inertes.

Emulsificante, Anticongelante y Solvente

75.64

TOTAL

100.00

#### MODO DE ACCIÓN.

**FUNGICUR 250 EW**, es un producto formulado como emulsión aceite en agua a base de Tebuconazol, que actúa como fungicida, previene y erradica enfermedades fúngicas en los cultivos.

REG\_FT\_DIS\_042

Versión. V00

Fecha de elaboración. 04.NOV.2024

Página 1 de 3



Agroquímica Tridente



www.tridente.com.mx



calidad\_tridente



Agroquímica  
**Tridente**



# Ficha Técnica

## FUNGICIDAS



### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO.

Durante el uso y manejo de este producto, use equipo de protección personal adecuado incluyendo gorra impermeable, guantes y botas de neopreno, camisa de manga larga de algodón, pantalón largo de algodón u overol de algodón, mascarilla con filtro contra polvos y vapores, así como lentes de seguridad con protección hermética lateral. Deberá descontaminar el equipo de protección al terminar la jornada laboral lavándolo con agua limpia y jabón de manera separada de la ropa de uso común, y almacenar junto con el equipo de trabajo en un área fresca y bajo llave.

### CUADRO DE PLAGAS, DOSIS Y RECOMENDACIONES.

| CULTIVO                                                                    | PLAGA<br>Nombre común<br>(Nombre científico)         | DOSIS             | OBSERVACIONES                                                                                                                                                                                      |
|----------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Plátano<br>(SL)                                                            | Sigatoka negra<br>( <i>Mycosphaerella fijensis</i> ) | 0.35-0.45<br>L/ha | Realizar 3 aplicaciones foliares a intervalo de 7 días, cuando se presenten las condiciones favorables para el desarrollo de la enfermedad; volumen de aplicación sugerido 672 – 715 L de agua/ha. |
| Berenjena,<br>Chile, Jitomate,<br>Papa, Tomate<br>Verde.<br>(14)           | Cenicilla<br>( <i>Leveillula taurica</i> )           | 0.5-1.0<br>L/ha   | Realizar 3 aplicaciones foliares a intervalo de 7 días, cuando se presenten las condiciones favorables para el desarrollo de la enfermedad; volumen de aplicación sugerido 400 L de agua/ha.       |
| Berenjena, Chile,<br>Jitomate, Papa,<br>Tomate Verde,<br>Pimiento.<br>(14) | Tizón temprano<br>( <i>Alternaria solani</i> )       | 0.5-1.0<br>L/ha   | Realizar 3 aplicaciones foliares a intervalo de 7 días, al detectar el inicio de infección de la enfermedad; volumen de aplicación sugerido 429 - 434 L de agua/ha.                                |

( ) Intervalo de seguridad: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

SL: Sin límite

### TIEMPO DE REENTRADA.

12 horas

### MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO.

Durante el manejo y aplicación de este producto, siempre utilice su equipo de protección personal indicado en la sección PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO. Para abrir el envase, quite la tapa de rosca y retire el sello de seguridad, evitando el contacto con la ropa, piel y ojos. Llene el tanque con agua a una tercera parte o a la mitad de su capacidad total. Agregue la cantidad necesaria FUNGICUR 250 EW de acuerdo a las dosis indicadas en esta etiqueta, adicione el resto de agua y agite el contenido con ayuda de un utensilio de madera o agitador destinado para tal fin, hasta que la mezcla sea homogénea. Es importante mantener la agitación durante la aplicación.

### CONTRAINDICACIONES.

No aplicar cuando el cultivo se encuentre bajo estrés. No aplicar con vientos mayores a 8 km/h para evitar la deriva del producto hacia cultivos o plantas susceptibles. No mezclar, almacenar ni aplicar este producto en tanques de acero galvanizado, excepto de acero inoxidable. No se aplique en horas de calor intenso, o de máxima insolación. No aplicar si se sospecha de la presencia de lluvia en las horas inmediatas a la aplicación.

### INCOMPATIBILIDAD.

No se recomienda FUNGICUR 250 EW® en mezclas de tanque. Si se desea mezclar, la mezcla se hará con productos agroquímicos registrados en los cultivos recomendados en esta etiqueta, sin embargo, es necesario realizar una prueba de compatibilidad y fitotoxicidad previa a la aplicación.

REG\_FT\_DIS\_042

Versión. V00

Fecha de elaboración. 04.NOV.2024

Página 2 de 3





# Ficha Técnica

## FUNGICIDAS



### MANEJO DE RESISTENCIA.

“PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL”.

**RAINBOW AGRO SCIENCES, S.A. DE C.V.**, garantiza el contenido de este envase conforme a la composición porcentual y descripción química de esta etiqueta, siempre y cuando el producto sea utilizado de acuerdo a las instrucciones de RAINBOW AGRO SCIENCES, S.A. DE C.V., y bajo condiciones normales de uso. Los compradores y/o usuarios de este producto asumen el riesgo de cualquier uso contrario a las instrucciones descritas en esta etiqueta.



En caso de intoxicación por agroquímicos, comunicarse al **800-000-28-69**; programa de Atención a inTOXicaciones (**ATOX**), atendido por personal médico especializado los 365 días del año, las 24 horas.

