



Ficha

Técnica

FUNGICIDAS



FUNGILINE MAX

Tebuconazol + piraclostrobina

Fungicida

Suspensión Concentrada

Triazol y Estrobilurina

NÚMERO DE REGISTRO SANITARIO
RSCO-MEZC-FUNG-0349-03010-X0123-064-30.0

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 219.2 g de i.a./L a 20°C)

20.0

PIRACLOSTROBINA:

metil {2-[1-(4-clorofenil)pirazol-3-iloximetil]fenil}(metoxi)carbamato
(Equivalente 109.6 g de i.a./L a 20° C)

10.0

Ingredientes Inertes.

Humectante, Espesante, Anticongelante, Conservador, Dispersante y Disolvente

70.0

TOTAL 100.00

MODO DE ACCIÓN.

FUNGILINE MAX es un producto formulado como suspensión concentrada a base de tebuconazol y piraclostrobina que presenta un efecto preventivo y curativo.

REG_FT_DIS_056

Versión. V00

Fecha de elaboración. 14.ENE.2025

Página 1 de 3



Agroquímica Tridente



www.tridente.com.mx



[calidad_tridente](https://www.instagram.com/calidad_tridente)



Agroquímica
Tridente

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO.**

Lea cuidadosamente las instrucciones. Use el equipo de protección personal adecuado, completo y necesario para realizar con seguridad las operaciones de manejo, preparación y aplicación de este producto, use overol o ropa protectora de algodón, guantes de neopreno, poletileno o PVC, botas de neopreno, lentes protectores, mascarilla que cubra boca y nariz. Evite el contacto con la piel, ojos o ropa. Llene el tanque del equipo de aplicación a favor del viento y deposite el producto evitando la inhalación o contaminación de la piel y ojos. Después de la aplicación báñese con abundante agua y jabón y cámbiense de ropa. Resguarde el equipo de seguridad bajo llave en el lugar de trabajo. Lave la ropa de trabajo de forma separada del resto de la ropa de uso común.

CUADRO DE PLAGAS, DOSIS Y RECOMENDACIONES.

CULTIVO	NOMBRE COMÚN (Nombre científico)	DOSIS (L/ha)	OBSERVACIONES
Jitomate, Berenjena, Chile, Tomate verde (7) Papa (25)	Tizón temprano (<i>Alternaria solani</i>)	0.45 – 0.75	Realizar dos aplicaciones foliares a intervalo de 7 días, al encontrarse los primeros síntomas de la enfermedad; volumen de aplicación sugerido 300-500 L de agua/ha.
Limón, Toronja, Lima, Mandarina, Naranja (20)	Antracnosis (<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>)	0.6 – 0.8	Realizar dos aplicaciones foliares a intervalo de 7 días, al encontrarse los primeros síntomas de la enfermedad; volumen de aplicación sugerido 350-600 L de agua/ha.
Maíz (7) Avena, Trigo, Cebada, Centeno (14)	Tizón de la hoja (<i>Helminthosporium maydis</i>)	0.45 – 0.75	Realizar dos aplicaciones foliares a intervalo de 7 días, al encontrarse los primeros síntomas de la enfermedad; volumen de aplicación sugerido 600-700 L de agua/ha.
Soya, Frijol, Haba, Garbanzo, Chícharo (21)	Roya asiática de la soya (<i>Phakopsora pachyrhizi</i>)	0.4 – 0.6	Realizar dos aplicaciones foliares a intervalo de 7 días, al encontrarse los primeros síntomas de la enfermedad; volumen de aplicación sugerido 300-500 L de agua/ha.

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

TIEMPO DE REENTRADA.

24 horas después de aplicado el producto.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO.

Utilice el equipo de protección personal señalado en el apartado de PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO durante el uso y manejo de este producto. Agite bien el envase antes de abrirlo. Abra con cuidado el envase girando la tapa en sentido contrario a las manecillas del reloj cuidando de no salpicarse y en sentido contrario al viento para evitar inhalar el producto. Verifique que el sello de seguridad mecánico o de aluminio no esté alterado. Al aplicar **FUNGILINE MAX** llene el tanque del equipo de aplicación o el tanque usado para preparar las mezclas con agua limpia hasta la mitad, ponga el sistema de agitación a funcionar y agregue la dosis del producto, midiendo con una probeta graduada, luego termine de llenar el tanque con agua. El equipo de aplicación y los utensilios usados en la mezcla del producto y aplicación deben ser lavados después de cada jornada de trabajo por lo menos tres veces. Mantenga en agitación constante el tanque de la mezcla. Prepare únicamente la solución que pueda ser aplicada durante el mismo día.

CONTRAINDICACIONES.

No aplique **FUNGILINE MAX** ante probabilidades de lluvia o presencia de rocío. No aplique con altas temperaturas o con humedad relativa baja. No aplique cuando la velocidad de viento sea alta.





Ficha Técnica

FUNGICIDAS



INCOMPATIBILIDAD.

No se recomienda en mezcla con otros productos. En caso de utilizar en mezcla con otros productos se debe realizar una prueba a pequeña escala, para evaluar la compatibilidad física de los componentes y la posible fitotoxicidad para los cultivos.

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”.

PILARQUIM DE MÉXICO, S.A. DE C.V. y el vendedor limitan su responsabilidad a la reposición del producto defectuoso. La empresa garantiza únicamente la formulación y el contenido neto del producto siempre que éste sea adquirido en su envase original y protegido por el sello de garantía. Ni el fabricante ni el vendedor, se responsabilizan por daño o pérdida que directa o indirectamente pueda ocasionarle por el mal uso del producto, ya que la aplicación del mismo está fuera de su control. Cualquier otra garantía expresa o implícita que no sea otorgada en forma escrita por el fabricante será automáticamente desechada.



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.

