



Ficha

Técnica

FUNGICIDAS



FUNGIAL 80 WDG

Fosetil - Al

Fungicida

Gránulos dispersables

Organofosforados

NÚMERO DE REGISTRO SANITARIO
RSCO-FUNG-0347-X0177-034-80.0

TITULAR DE REGISTRO
AGROQUIMICA TRIDENTE, S.A. DE C.V.

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

% (p/p)

Ingrediente Activo.

FOSETIL-AL / FOSETIL ALUMINIO.

Tris (etil fosfonato) de Aluminio
Equivalente a 800 g de I.A/Kg

80.0

Ingredientes Inertes.

Aglutinante, dispersante, portador

20.0

TOTAL 100.00

MODO DE ACCIÓN.

FUNGIAL 80 WDG, es un producto formulado a base de FOSETIL – Al, que actúa como fungicida sistémico de acción preventiva y curativa, formulado como gránulos dispersables. Es aconsejable su uso en el control de las plagas que se indican en el: “CUADRO DE PLAGAS, DOSIS Y RECOMENDACIONES”

REG_FT_007

Versión. 00

Fecha de elaboración. 17.ABR.2024

Página 1 de 4



Agroquímica Tridente



www.tridente.com.mx



calidad_tridente



Agroquímica
Tridente

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO.**

Lea cuidadosamente las instrucciones. Use el equipo de protección adecuado, completo, limpio y necesario para realizar con seguridad las operaciones de manejo: gorra de algodón o sombrero, camisa de manga larga, pantalones largos, delantal tipo industrial resistente a productos químicos, lentes de seguridad, mascarilla contra polvos y gases, guantes y botas de neopreno que se destinen exclusivamente para el manejo y aplicación de plaguicidas.

Se recomienda utilizar un overol de algodón sobre la ropa, para evitar infiltración del producto al cuerpo. Haga la preparación y aplicación del producto a favor del viento. Al terminar las labores descontamine el equipo de aplicación, haciendo uso de guantes quítese el overol y colóquelo en un lugar ventilado. Báñese y póngase ropa limpia. La ropa y overol utilizados durante la aplicación deben lavarse por separado con agua y jabón. Una vez seca, almacenar la ropa y todo el equipo de protección limpio en el lugar de trabajo.

CUADRO DE PLAGAS, DOSIS Y RECOMENDACIONES.

CULTIVO	PLAGAS Nombre común Nombre científico	DOSIS	OBSERVACIONES
Chile (5) Pimiento morrón (5) Berenjena (14) Jitomate (14)	Marchitez (<i>Phytophthora capsici</i>)	2.0 – 2.5 kg/ha	Aplicación dirigida al suelo al momento de la siembra.
Aguacatero (30)	Tristeza del aguacatero (<i>Phytophthora cinnamomi</i>)	4 kg/ha	Aplicación al follaje.
Arándano (60) Grosella (60)	Pudrición radical (<i>Phytophthora fragariae</i>)	2-3 kg/ha	Aplicación al suelo en bandas
Calabaza (0)	Mildiú (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	2.5 kg/ha	Aplicación al follaje.
Cebolla (7)	Mildiú (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	2.0 – 2.5 kg/ha	Aplicación al follaje.
Frambuesa (60) Zarzamora (60)	Pudrición radical (<i>Phytophthora fragariae</i>) Mildiú veloso (<i>Peronospora rubi</i>)	2 – 3 kg/ha	Aplicación al follaje.
Fresa (0)	Pudrición radical (<i>Phytophthora sp.</i>)	2.0 – 2.5 kg/ha	Aplicación al follaje.
	Pudrición radical (<i>Phytophthora fragariae</i>)	2 – 3 kg/ha	Aplicación al follaje.





Ficha

Técnica

FUNGICIDAS



CULTIVO		PLAGAS Nombre común Nombre científico	DOSIS	OBSERVACIONES
Lechuga	(5)	Mildiú (<i>Bremia lactucae</i>)	2 – 3 kg/ha	Aplicación al follaje.
Limonero	(1)	Pierna negra (<i>Phytophthora parasítica</i>)	2.5 kg/ha	Aplicación al follaje.
Naranja	(1)			
Toronjo	(1)			
Melón	(0)	Mildiú (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	2.0-2.5 kg/ha	Aplicación al follaje.
Pepino	(0)			
Sandía	(0)			
Piña	(7)	Pudrición del cogollo (<i>Phytophthora parasítica</i>)	200-250 g / 100 L	Aplicación vía foliar: Realizar cuatro aplicaciones asegurando una cobertura uniforme, a intervalos de 1 mes entre ellas, iniciando al momento de observarse los primeros síntomas de la enfermedad en el cultivo.
Piña	(90)	Trizteza del aguacate (<i>Phytophthora cinnamomi</i>)	250 – 100 g / 100 L de agua	Aplicación al follaje.
Papaya	(120)	Pythium (<i>Phytophthora sp.</i>)	250 – 350 g/ 100 L de agua	Aplicación dirigida al suelo al momento de la siembra
Rosal	(0)	Mildiú (<i>Peronospora sparsa</i>)	1.5 – 2.0 kg/ha	Aplicación al follaje.
Tabaco	(0)	Moho azul (<i>Peronospora tabacina</i>), Pierna negra (<i>Phytophthora parasítica</i>)	2.5 kg/ha	Aplicación al follaje.

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

TIEMPO DE REENTRADA.

12 horas

REG_FT_007

Versión. 00

Fecha de elaboración. 17.ABR.2024

Página 3 de 4



Agroquímica Tridente



www.tridente.com.mx



calidad_tridente



Agroquímica
Tridente



Ficha Técnica

FUNGICIDAS



FRECUENCIA DE APLICACIÓN.

* Se indica en el: "CUADRO DE PLAGAS, DOSIS Y RECOMENDACIONES".

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO.

Forma de abrir el envase: Use el equipo de protección en buen estado y completo (gorra de algodón o sombrero, camisa de manga larga, pantalones largos, delantal tipo industrial resistente a productos químicos, lentes de seguridad, mascarilla contra polvos y gases, guantes y botas de neopreno). Corte cuidadosamente con tijeras la parte superior del sobre o costal, realice esta operación con cuidado para evitar el contacto e inhalación del producto.

Preparación de FUNGIAL 80 WDG: Pese el producto necesario de acuerdo al cultivo y dosis recomendada. En un recipiente con 5 10 L de agua limpia, vierta el producto ya pesado y agítelo. Llene a la mitad el tanque de aplicación con agua y agregue lentamente el contenido del recipiente sin dejar de agitar. Siga agregando agua y agitando hasta completar la capacidad del tanque y obtener una mezcla uniforme y sin grumos. Agitar previamente antes de cargar la aspersora.

CONTRAINDICACIONES.

No aplicar el producto cuando exista amenaza de lluvia o esté lloviendo ya que puede existir lavado del producto. Aplicar preferentemente en ausencia de viento; no aplique cuando la velocidad del viento sea alta (mayor a 15 Km/h), a fin de evitar pérdida del producto o quemaduras físicas en follaje. Aplique en horas tempranas del día o al atardecer; no se aplique en horas de calor intenso.

INCOMPATIBILIDAD.

FUNGIAL 80 WDG, no deberá mezclarse con otros plaguicidas.

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".

AGROQUÍMICA TRIDENTE, S.A. DE C.V., GARANTIZA LA COMPOSICION CORRECTA DEL PRODUCTO SIEMPRE QUE EL USUARIO LO ADQUIERA EN ENVASE ORIGINAL CERRADO. EL FABRICANTE NO ACEPTA NINGUNA RESPONSABILIDAD POR DAÑOS QUE PUDIERAN DERIVAR DEL ALMACENAMIENTO Y APLICACIÓN INADECUADOS.



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.

REG_FT_007

Versión. 00

Fecha de elaboración. 17.ABR.2024

Página 4 de 4



Agroquímica Tridente



www.tridente.com.mx



calidad_tridente



Agroquímica
Tridente