



Ficha

Técnica

FUNGICIDAS



CAPTAN 50% WP

Captan

Fungicida

Polvo humectable

Ftalimidaz.

NÚMERO DE REGISTRO SANITARIO
RSCO-FUNG-0306-X088-002-050

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

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

% (p/p)

Ingrediente Activo.

Captan: N-(triclorometiltio)ciclohex-4-eno-1,2-dicarboximida
Equivalente a 500 g de I.A/Kg

50.00

Ingredientes Inertes.

Agente dispersante, humectante, vehículo y carga

50.00

TOTAL

100.00

MODO DE ACCIÓN.

CAPTAN 50% WP es un fungicida no sistémico que actúa por contacto. formulado en polvo humectable, a base de CAPTAN el cual tiene acción protectora y curativa.

REG_FT_DIS_034

Versión. V00

Fecha de elaboración. 28.OCT.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 el manejo de este producto, use equipo de protección personal adecuado incluyendo overol, goggles o lentes para químicos, guantes resistentes a químicos, botas de neopreno y mascarilla. Antes de volver a utilizar su equipo de protección personal, lávelo con agua limpia y jabón. Realice la mezcla del producto en un lugar ventilado, lave con agua limpia y jabón la ropa contaminada antes de volver a usarla. Evite el contacto con la piel, boca, ojos y ropa, si esto sucede lávese con abundante agua limpia y jabón. Deberá descontaminar el equipo de protección al terminar la jornada laboral y almacenar en el lugar de trabajo.

CUADRO DE PLAGAS, DOSIS Y RECOMENDACIONES.

CULTIVO	PLAGA	DOSIS Kg/Ha	OBSERVACIONES
Mango (SL)	Cenicilla (<i>Oidium mangiferae</i>)	250-350/100L de agua	Realizar tres aplicaciones al follaje, a intervalo de 7 días
Berenjena (SL)	Antracnosis (<i>Colletotrichum phomoides</i>)	2.0-3.0	Aplicación al follaje
Calabacita (SL)	Antracnosis (<i>Colletotrichum lagenarium</i>)	2.0-3.0	
Chile (SL)	Antracnosis (<i>Colletotrichum capsici</i>)	2.0-3.0	
Cebolla (SL)	Mancha púrpura (<i>Alternaria porri</i>)	2.0-3.0	
Fresa (SL)	Peca de la hoja (<i>Mycosphaerella fragariae</i>) Moho gris (<i>Botrytis cinerea</i>)	3.0 – 4.0	
Jitomate (SL)	Tizón temprano (<i>Alternaria solani</i>) Tizón tardío (<i>Phytophthora infestans</i>) Antracnosis (<i>Colletotrichum phomoides</i>)	1.5 – 3.0	
Mango (SL)	Antracnosis (<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>)	250–350 g/100 L de agua	
Manzano (SL)	Roña (<i>Venturia inaequalis</i>)	200–250 g/100 L de agua	
Melón Pepino Sandía (SL)	Antracnosis (<i>Colletotrichum phomoides</i>) Tizón foliar (<i>Alternaria cucumerina</i>)	2.0-3.0	
Ornamentales (SL)	Mancha foliar (<i>Mycosphaerella spp</i>) Mancha negra (<i>Diplocarpon rosae</i>)	250 g/100 L de agua	
Peral (SL)	Roña (<i>Venturia inaequalis</i>)	250 g/100 L de agua	
Vid (SL)	Mildiú (<i>Plasmopara viticola</i>)	200 -250g/100 L de agua	
Zanahoria (SL)	Tizón foliar (<i>Cercospora carotae</i>) Tizón foliar (<i>Alternaria dauci</i>)	4.0	

TIEMPO DE REENTRADA.

12 horas.

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

SL= Sin Límite





Ficha Técnica

FUNGICIDAS



MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO.

Para abrir el envase, solo corte la bolsa y utilice. Llene el tanque a la mitad de su capacidad con agua limpia. En forma separada prepare una pre-mezcla con poca agua y la dosis a emplear de **CAPTAN 50% WP**. Una vez que el polvo se diluya por completo, vierta esta pre-mezcla al tanque y complete con agua sin dejar de agitar. Use el equipo de protección como lo indica la sección de "Precauciones y Advertencias de Uso".

CONTRAINDICACIONES.

No aplicar en horas de calor intenso ni con vientos mayores a 15 km/h, o cuando esté lluvia próxima.

INCOMPATIBILIDAD.

CAPTAN 50% WP es compatible con otros plaguicidas como Imidacloprid WG y Metil-Tiofanato WP.

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".



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.

