



Ficha Técnica

FUNGICIDAS



PROSAL 50 PH TRIDENTE

Carbendazim

Fungicida

Polvo humectable

Benzimidazoles

NÚMERO DE REGISTRO SANITARIO
RSCO-FUNG-0307-326-002-050

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

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

% (p/p)

Ingrediente Activo.

CARBENDAZIM Metilbenzimidazol-2-ilcarbamato (Equivalente a 500 g de I.A./Kg)	50.00
--	-------

Ingredientes Inertes.

Dispersante, agente de suspensión, adherente y portador	50.00
---	-------

TOTAL 100.00

MODO DE ACCIÓN.

PROSAL 50 PH TRIDENTE es un fungicida formulado como polvo humectable a base de Carbendazim recomendado para el control de la plaga en el cultivo abajo especificado.

REG_FT_DIS_027

Versión. 00

Fecha de elaboración. 15.OCT.2024

Página 1 de 3



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 y necesario para realizar con seguridad las operaciones de manejo, preparación y aplicación del producto (gorra, overol de algodón, pantalón largo, camisa de manga larga, mascarilla contra polvos y vapores tóxicos, goggles o lentes de seguridad, guantes y botas de neopreno). Después de la jornada de trabajo lave los guantes con agua y jabón antes de quitárselos, lave la ropa y equipo de protección con agua caliente y detergente separado de otra ropa. Deseche las ropas y otros materiales absorbentes que se hayan empapados o contaminados seriamente con el concentrado de este producto. No las vuelva a usar. Todos los usuarios deberán lavarse las manos antes de comer, fumar, beber, mascar chicle, tabaco o usar el baño. Lavarse perfectamente y ponerse ropa limpia.

CUADRO DE PLAGAS, DOSIS Y RECOMENDACIONES.

CULTIVO	PLAGAS (Nombre común (Nombre científico))	DOSIS	OBSERVACIONES
Rosal (SL)	Mancha negra (<i>Diplocarpon rosae</i>)	75-100g/10L de agua	Iniciar las aplicaciones en forma preventiva, sobre todo si prevalecen condiciones climáticas que favorezcan la aparición y desarrollo de la enfermedad (elevada humedad relativa y alta temperatura). Utilizar la dosis alta bajo una alta incidencia y severidad de la enfermedad.

TIEMPO DE REENTRADA.

12 horas

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

SL= Sin Límite

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO.

Utilizando el equipo de protección personal (gorra, overol de algodón, pantalón largo, camisa de manga larga, mascarilla contra polvos y vapores tóxicos, goggles o lentes de seguridad, guantes y botas de neopreno), corte cuidadosamente con tijeras la parte superior del sobre, realice esta operación con cuidado para evitar el contacto e inhalación del producto. Posteriormente, llene con agua el tanque de la aspersora a la mitad de su capacidad. En un recipiente limpio que contenga un poco de agua, diluya la cantidad del producto a utilizar, mezclando vigorosamente hasta formar una lechada. Agregue esta lechada al tanque de la aspersora, agitando continuamente. Llene finalmente el tanque de la aspersora con agua.

CONTRAINDICACIONES.

No aplicar el producto cuando exista amenaza de lluvia o este lloviendo ya que puede existir lavado del producto. No aplique cuando la velocidad del viento sea alta (>15 Km/h). No se aplique en horas de calor intenso.

INCOMPATIBILIDAD

No mezclar con productos de fuerte reacción alcalina. Cuando se desconozca la incompatibilidad de algunas mezclas, deberá hacerse una prueba antes de su aplicación para determinar si hay efectos fitotóxicos. La mezcla con otros productos será exclusivamente con aquellos registrados en el cultivo aquí indicado.

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”.





Ficha Técnica

FUNGICIDAS



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.

