



FICHA TÉCNICA PROSAL 50 PH

NOMBRE COMERCIAL: PROSAL 50 PH

FAMILIA O GRUPO QUÍMICO: Benzimidazol

COMPOSICIÓN PORCENTUAL (P/P): **Carbendazim:** Metilbenzimidazol-2-il carbamato, **50.00 %**

(Equivalente a 500 g de I.A./Kg)

Dispersante, agente de suspensión, adherente y portador, no más de **50.00 %**

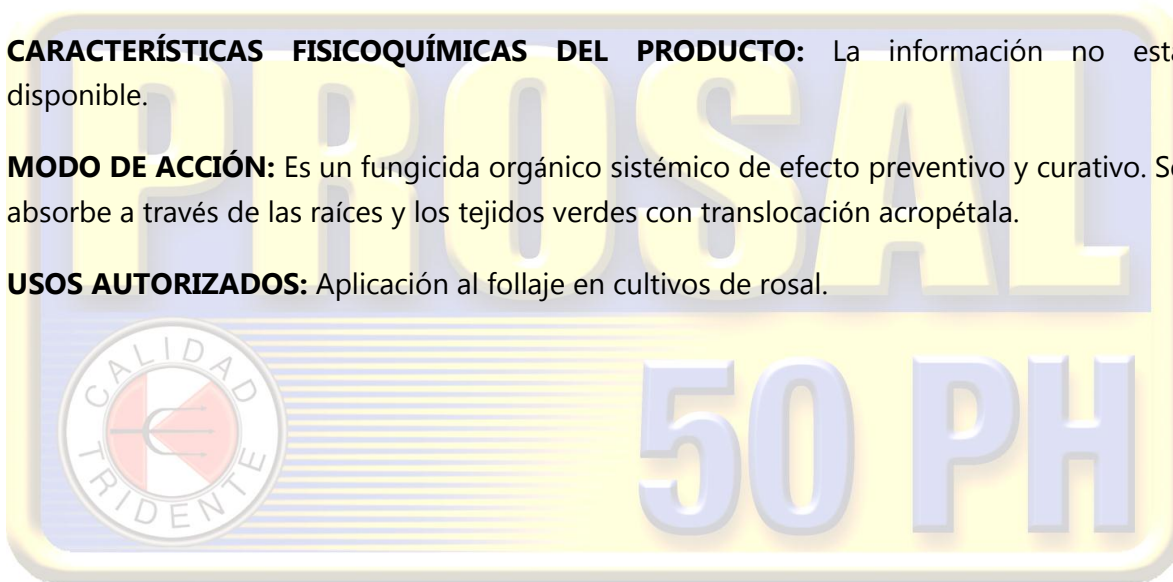
REG: RSCO- FUNG-0307-326-002-050

TIPO DE FORMULACIÓN: Fungicida/Polvo Humectable

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS DEL PRODUCTO: La información no está disponible.

MODO DE ACCIÓN: Es un fungicida orgánico sistémico de efecto preventivo y curativo. Se absorbe a través de las raíces y los tejidos verdes con translocación acropétala.

USOS AUTORIZADOS: Aplicación al follaje en cultivos de rosal.





PLAGAS, DOSIS Y OBSERVACIONES:

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	DOSIS L/HA
Rosal (SL)	Mancha negra (<i>Diplocarpon rosae</i>)	75-100 g/100 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.

SL = Sin Límite

FORMA DE ABRIR EL ENVASE: Desenroscar la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior, quite totalmente la tapa y elimine el sello de seguridad interior (sello de inducción). Realizar esta operación con mucho cuidado para evitar salpicaduras, contacto e inhalación directa del producto.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO: PIREBIOL es un concentrado emulsionable, debe de mezclarse con agua para aplicarse; realizar la mezcla con la dosis indicada en el contenedor o tanque del equipo de aplicación. Mezclar constantemente para obtener un mejor resultado.

CONTRAINDICACIONES: Aplicar por la mañana, cuando las temperaturas sean bajas. No aplicar en horas de calor intenso. El contacto con sustancias de fuerte reacción alcalina puede inactivar el producto.

EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL: Usar mascarilla contra polvos y vapores tóxicos, gorra y overol de algodón, botas y guantes de neopreno, lentes de seguridad.