

# PRIX 72 SC

# FUNGICIDAS

PROTECCIÓN DE CULTIVOS

## COMPOSICIÓN

CHLOROTHALONIL

## CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS

FAMILIA QUÍMICA	BENZONITRILO HALOGENADO
CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA	GHS: 5
USOS	Fungicida
CATEGORÍA FRAC	M05

## MODO DE ACCIÓN

PRIX® 72 SC es un fungicida protectante de amplio espectro, para el control de diversas enfermedades en los cultivos. Actúa inhibiendo el proceso de germinación y desarrollo de los hongos.

### USOS PARA GUATEMALA:

USOS		
CULTIVO	MALEZA	DOSIS
Café <i>Coffea arabica</i>	Antracnosis <i>Colletotrichum coffeanum</i> Mal del tallo <i>Rhizoctonia solani</i> Mancha de hierro <i>Cercospora coffeicola</i> Ojo de gallo <i>Mycena citricolor</i> Mal de hilachas <i>Corticium koleroga</i> Phoma <i>Phoma costarricensis</i>	1.0 – 2.5 L/ha (0.7 – 1.75 L/mz)
Melón <i>Cucumis melo</i> Pepino <i>Cucumis sativus</i> Ayote <i>Cucurbita moschata</i> Zucchini <i>Cucurbita pepo</i> Sandía <i>Citrullus lunatus</i>	Antracnosis <i>Colletotrichum lagenarium</i> Mildiú vellosa <i>Pseudoperonospora cubensis</i> Tizón de la hoja <i>Alternaria cucumerina</i> Midiú polvoriento <i>Sphaerotheca fuliginea</i> Tizón gomoso <i>Mycosphaerella melonis</i> Podredumbre de tallo <i>Rhizoctonia spp.</i>	1.75 – 2.5 L/ha (1.25 – 1.75 L/mz)

Brasicas: Brócoli, coliflor, repollo, col de Bruselas.	Mancha de la hoja <b>Alternaria brassicae</b> Mildiú veloso <b>Pseudoperonospora cubensis</b> Mancha angular <b>Mycosphaerella brassicola</b>	1.75 – 2.5 L/ha (1.25 – 1.75 L/mz)
Ajo <b>Allium sativum</b> Cebolla <b>Allium cepa</b>	Mancha púrpura <b>Alternaria porri</b> Moho gris <b>Botrytis cinerea</b>	1.0 – 2.5 L/ha (0.7 – 1.75 L/mz)
Apio <b>Apium graveolens</b>	Tizón temprano <b>Cercospora apii</b> Tizón tardío <b>Septoria apii</b> Pudrición del tallo <b>Rhizoctonia spp.</b> Pudrición rosada <b>Sclerotinia sclerotiorum</b>	1.0 – 2.5 L/ha (0.7 – 1.75 L/mz)
Frijol <b>Phaseolus vulgaris</b>	Antracnosis <b>Colletotrichum lindemuthianum</b> Moho gris <b>Botrytis cinerea</b> Roya <b>Uromyces phaseoli</b>	1 - 1.75 L/ha (0.7 – 1.25 Lt/mz)
Maní <b>Arachis hypogaea</b>	Mancha temprana de la hoja <b>Cercospora arachidicola</b> Mancha tardía de la hoja <b>Cercosporidium personatum</b> Roya <b>Puccinia arachidis</b>	1 – 1.75 L/ha (0.7 – 1.25 Lt/mz)
Papa <b>Solanum tuberosum</b>	Tizón temprano <b>Alternaria solani</b> Tizón tardío <b>Phytophthora infestans</b>	1.75 – 2.5 L/ha (1.25 – 1.75 L/mz)
Tomate <b>Lycopersicon esculentum</b>	Tizón temprano <b>Alternaria solani</b> Tizón tardío <b>Phytophthora infestans</b> Antracnosis <b>Colletotrichum phomoides</b> Moho gris <b>Botrytis cinerea</b> Pudrición de tallo <b>Rhizoctonia solani</b>	1.75 – 2.5 L/ha (1.25 – 1.75 L/mz)
Zanahoria <b>Daucus carota</b>	Tizón de la hoja <b>Cercospora carotae</b> Tizón de la hoja <b>Alternaria dauci</b>	1.75 – 2.5 L/ha (1.25 – 1.75 L/mz)
Arroz <b>Oryza sativa</b>	Tizón de la hoja <b>Helminthosporium oryzae</b> Pudrición del tallo <b>Rhizoctonia oryzae</b> Escaldado de la hoja	1.5 – 2.5 L/ha (1.0 a 1.75 L/mz)

	<b><i>Rhynchosporium oryzae</i></b>	
Ornamentales Rosa <b><i>Rosa spp.</i></b> Crisantemo <b><i>Chrysanthemum spp.</i></b> Pelargonio <b><i>Pelargonium spp.</i></b> Zinia <b><i>Zinnia elegans</i></b>	Mancha negra <b><i>Diplocarpon rosae</i></b> Midiú polvoriento <b><i>Sphaerotheca pannosa</i></b> Moho gris <b><i>Botrytis cinerea</i></b> Mildiú polvoriento <b><i>Erysiphe cichoracearum</i></b>	1.5 – 2.5 L/ha (1.0 a 1.75 L/mz)

### PRESENTACIONES

1 L, 20 L, 200 L, 500 ML

Leer las especificaciones de este producto (hojas de seguridad y demás literatura relacionada) antes de su uso. Se recomiendan pruebas previas antes de utilizarlo. El formulador garantiza que el contenido de este producto está acorde a lo indicado. No es posible controlar el manejo y almacenamiento después de adquirido por lo que no se ofrece garantía por el uso incorrecto que realice el comprador o consumidor; quien deberá aceptar el riesgo bajo estas condiciones. Para mayor información contacte a su técnico de **DISAGRO®**.