

FICHA TÉCNICA

NOMBRE DEL PRODUCTO: COZOBIN 84

I. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO	
Nombre del Principio Activo:	Azoxystrobin 600 Gr/K + Cyproconazole 240 Gr/K WG
Nombre comercial del producto:	COZOBIN 84
Familia Química:	Strobirulina Triazol
Uso:	Fungicida
Presentaciones:	50 Gr, 100 Gr
Categoría Toxicológica:	III
Registro:	215-F1/NA
Información del proveedor	
Nombre:	SHANDONG RAINBOW INTERNATIONAL CO., LTD
Dirección:	Add: 19th & 20th floor, Hanyu Financial Centre, Building A3-4, No.7000 East Jingshi Road, Jinan, China 250101.
Teléfono:	(+86)-(531)-(88875667)
II. FÓRMULA O COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO	
Componentes activos:	840 gr/k
Ingrediente Activo:	Azoxystrobin Cyproconazole
Inertes:	-
Otros componentes:	-
III. PROPIEDADES BIOLÓGICAS	
Modo de acción:	COZOBIN 84 es un Fungicida sistémico, Azoxystrobin inhibe la respiración mitocondrial mediante el bloqueo de la transferencia de electrones entre el citocromo b y citocromo c1, en el sitio del oxidante ubiquinol. Controla las cepas patógenas resistentes a los 14-desmetilasa inhibidores, fenilamidas, dicarboxamidas o bencimidazoles. Cyproconazole inhibe la síntesis del ergosterol
Forma de aplicación:	Previo a la preparación de la mezcla, regular el pH del agua, vierta la dosis recomendada del fungicida “ COZOBIN 84 ” en la mitad de volumen requerido de agua, mezcle lentamente y añada la cantidad de agua restante hasta completar el volumen total,

FICHA TÉCNICA

	según las necesidades del cultivo. Es importante agitar la mezcla antes de cada aplicación. No guardé la mezcla, apliqué el mismo día de preparación.
Enfermedades controladas:	Cultivo: <i>Café (Coffea spp)</i> Roya (<i>Hemileia vastatrix</i>) Dosis: 250 Gr/ha Periodo de carencia: 30 días
Compatibilidad:	COZOBIN 84 es compatible con un amplio rango de productos utilizados es la agricultura. Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad a pequeña escala.

Fabricante:**Importado y distribuido por:****Campo Industrial SA.**AV. Carlos Julio Arosemena Km.4,5 - telf.: 04 3702301
Guayaquil - Ecuador