

PYRIMANIL
(Pyrimethanil 60% SC)



I. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO	
Nombre del Principio Activo:	Pyrimethanil 60% SC
Nombre comercial del producto:	PYRIMANIL
Familia Química:	Anilino Pyrimidine
Uso:	Fungicida
Presentaciones:	1L, 20 L,
Categoría Toxicológica:	II
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:	-88875667
II. FÓRMULA O COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO	
Componentes activos:	600 g/L
Ingrediente Activo	Pyrimethanil: N-(4,6-dimetilpirimidin-2-il) anilina
Inertes:	c.s.p 1 L
IV. PROPIEDADES BIOLOGICAS	

Modo de acción:	PYRIMANIL es un fungicida sistémico translaminar de acción protectante y curativa para el control de Sigatoka negra. PYRIMANIL es un fungicida protectante y curativo que actúa inhibiendo la secreción de enzimas requeridas para el
------------------------	---



FICHA TECNICA

	proceso de infección, además inhibe la extensión del tubo germinativo y el crecimiento micelio, impidiendo así las posibilidades de infección.
Forma de aplicación:	Previo a la aplicación se deben calibrar los equipos para obtener una cobertura homogénea de la mezcla con el fungicida. Aplicaciones aéreas o con bomba a motor. Se puede utilizar en emulsión con agua-aceite o en suspensión adicionando el producto al aceite a la dosis recomendada. Al igual que los demás fungicidas, se recomienda la aplicación de PYRIMANIL en las primeras horas de la mañana.
Plagas controladas:	Sigatoka negra (<i>Mycosphaerella fijiensis</i>) Dosis: 0.5 l/ha.

Compatibilidad:	PYRIMANIL Antes de efectuar mezclas, debe realizarse previamente pruebas de Fito compatibilidad con el producto que se desea mezclar en las dosis y frecuencia recomendadas.
------------------------	---

Fabricante:

Rainbow
all about growing

Importado y distribuido por:



Campo Industrial SA.
AV. Carlos Julio Arosemena Km.4,5 - telf.: 04 3702301
Guayaquil - Ecuador