

DATOS GENERALES

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:	AVGUST - ECUADOR S.A. Km 1.5 Vía Durán – Tambo, Durán, Ecuador. Tel: (593) 4 2800 002 Av. Pampite y Simón Valenzuela, Ed. Yoo Cumbayá, Of. 306. Cumbayá, Quito, Ecuador. Tel: (593) 2 6016 686
CLASE:	FUNGICIDA AGRÍCOLA
FORMULACIÓN:	Suspensión Concentrada (SC)
REGISTRO NACIONAL N°:	83 – F9/NA
PRESENTACIONES AUTORIZADAS:	1 Litro, 20 Litros, 200 Litros
INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA:	<p>CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III – LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO</p> 

INFORMACIÓN TÉCNICA

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:	Ingrediente activo: Pyrimethanil.....600 g/L Excipientes c.s.p.....1 L
MODO DE ACCIÓN:	Contacto, con acción translaminar
MECANISMO DE ACCIÓN:	Actúa inhibiendo la biosíntesis de metionina, deteniendo la asimilación de nutrientes por parte del hongo, deteniendo su desarrollo.
GRUPO QUÍMICO:	Anilopirimidina

CÓDIGO FRAC:	9		
PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:	Solubilidad	pH	Presión de vapor
	0.121 g/l (pH 6.1, 25°C) (TC)	7.4	2.2 mPa a 20°C
	Kow	Densidad	PM
	2.84	1100 g/l a 20°C	199.11 g/mol

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

AGÍTESE BIEN ANTES DE USAR
CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	*P.C./días	**P.R./horas
Banano (<i>Musa acuminata</i> AAA)	Sigatoka negra (<i>Mycosphaerella fijiensis</i>)	0.5 l/ha	0	12

*P.C.: Período de Carencia: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

**P.R.: Período de Reingreso: Intervalo que debe transcurrir entre la aplicación y el reingreso de personas o animales al área o cultivo tratado.

***N.A: No aplica

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

Efectuar 2 aplicaciones por ciclo, con un intervalo de 14 días, en forma preventiva o con el apareamiento de la enfermedad.

EQUIPOS Y PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Para efectuar las aplicaciones se recomienda previamente calibrar la bomba de aplicación para determinar la cantidad de mezcla necesaria. Para la preparación de la mezcla se recomienda previamente regular el pH del agua y adicionar un adherente, luego diluir la cantidad de producto en 50% del agua y agitar hasta conseguir un caldo homogéneo, luego completar el volumen de agua requerido y agitar, finalmente adicionar un adherente.

Volúmenes de mezcla recomendados:

Entre 60-90 litros/ha, previa calibración del equipo.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

RAINBOPYR es compatible con la mayoría de plaguicidas y fertilizantes usados a dosis normales. En caso de duda se recomienda efectuar una prueba preliminar a pequeña escala. No es fitotóxico para el cultivo recomendado a las dosis recomendadas bajo condiciones normales de aplicación.

EMERGENCIAS QUÍMICAS Y TOXICOLÓGICAS:



EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL:

ECU 911 o al Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico CIATOX 1800

VENENO (836366) Atención ININTERRUMPIDA las 24 horas.

AVGUST - ECUADOR S.A. Teléfono 02 6016686-Quito



Revisión	Fecha	Modificaciones
Primera	18-04-2022	ECU