

Technical Information: Epoxiconazole 75G/L EC

I. Identificación del Producto	
Nombre del Principio Activo:	Epoxiconazole 75G/L EC
Nombre comercial del producto:	Rainboxi
Otro Nombre:	OPAL(BASF)
Familia Química:	Trizoles
Uso:	Fungicida
Presentaciones:	1L
Categoría Toxicológica:	III
Registro:	96-F13/NA
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
III. Formula o Composición del Producto	
Componentes activos:	75
Ingrediente Activo	Epoxiconazole
Inertes:	---
Otros componentes:	-
IV. Propiedades Biológicas	
Modo de acción:	LIDIUS es un Fungicida con acción protectante y curativa, inhibe el succinato ubiquinona reductasa, (también conocido como complejo II), en la cadena de transporte de electrones mitocondrial.

Forma de aplicación:	Previo a la preparación de la mezcla, regular el pH del agua, vierta la dosis recomendada del fungicida "LIDIUS" en la mitad de volumen requerido de agua, mezcle lentamente y añada la cantidad de agua restante hasta completar el volumen total, según las necesidades del cultivo. Es importante agitar la mezcla antes de cada aplicación. No guardé la mezcla, aplique el mismo día de preparación.
Plagas controladas:	Tizón Temprano (Alternaria solani)
Cultivo	Dosis (G/ha)
Tomate riñón (Lycopersicon esculentum)	300

PHI:	No Aplica	RI:	12horas	Compatibilidad:	LIDIUS no es compatible con agentes oxidantes fuertes. Se recomienda efectuar pruebas preliminares de compatibilidad a pequeña escala.
-------------	--------------	------------	---------	------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------