



Pilarquim (Shanghai) Co., Ltd.
for Quality Harvest.... Shanghai CHINA

TEL: (+86-21) 5758-9888 (25 Lines)
FAX: (+86-21) 5758-9666
E-mail: sha@pilarquim.com
www.pilarquim.com



PILARPROPI 25 EC FICHA TECNICA

FORMULADOR:	LIER CHEMICAL CO. LTD. Dirección: Economic and Technical development Zone, Mianyang, Sichuan China, 621000
TIPO DE PRODUCTO	FUNGICIDA AGRICOLA
INGREDIENTE ACTIVO	Propiconazol:25% p/v (250 gramos de i.a. por L de producto comercial)
Nombre quimico IUPAC	(2RS,4RS;2RS,4SR)-1-[2-(2,4-dichlorophenyl)-4-propyl-1,3-dioxolan-2-ylmethyl]-1H-1,2,4-triazole
FORMULACION	Concentrado emulsionable (EC)
PROPIEDADES FISICAS/QUIMICAS	Estado Físico: Liquido Color: cafe claro Densidad: 0.97 g/mL Es inflamable por la presencia de solvente No corrosivo al aluminio y polietileno. Leve en cobre y zinc.
INFORMACION GENERAL Y MODO DE ACCION	Es un fungicida sistémico que controla enfermedades como cenicillas, royas, manchas foliares y carbones que atacan a los cultivos tales como banano, plátano, cereales, café y ornamentales. Se absorbe y se trasloca rápidamente después de haber sido aplicado. Esto evita la pérdida del producto e incrementa su acción curativa y preventiva, logrando permanecer más tiempo dentro de las plantas. Los mejores resultados se obtienen si este producto es aplicado en forma preventiva o cuando la enfermedad está en sus primeras fases de desarrollo. Actúa dentro de la planta controlando al patógeno durante la formación del primer haustorio.

RECOMENDACIONES DE USO

-Epoca de aplicación: Ver cuadro de cultivos y dosis.*

-Forma de aplicación: Se recomienda el uso de aspersora de espalda, y equipo accionado con tractor, es recomendable que verifique el equipo a utilizar y se asegure que el mismo se encuentra en perfectas condiciones de funcionamiento y debidamente calibrado. Usar boquillas de cono. Usar volúmenes de mezcla de 200 a 500 L/Ha para aplicaciones terrestres y usar volumen no menor de 40 L/Ha en aplicaciones aéreas.

-Periodo de reingreso: 12 horas

-Días a cosecha: Banano = 0 días

-Fitotoxicidad y compatibilidad: Usado de acuerdo con las instrucciones es fitocompatible con los cultivos recomendados en este panfleto. Es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios de reacción neutra, tomar en cuenta realizar pruebas de eficacia y mezclas antes de aplicación. Se mezcla bien con aceites para uso en programas fitosanitarios en banano.

Otras consideraciones a tomar en cuenta:

- Realizar aplicación foliar completa para asegurar una buena cobertura de las hojas.



Pilarquim (Shanghai) Co., Ltd.
for Quality Harvest.... Shanghai CHINA

TEL: (+86-21) 5758-9888 (25 Lines)
FAX: (+86-21) 5758-9666
E-mail: sha@pilarquim.com
www.pilarquim.com



Cuadro de cultivos y dosis:

Cultivo (s): (nombre común y científico)	Enfermedad (s): (nombre común y científico)	Dosis de Aplicación: (en litro/ha o kg/ha)	Epoca de Aplicación: (según ciclo vegetativo)
Banano y Platano (Musa sp.)	Sigatoka amarilla - <i>Mycosphaerella musicola</i> . Sigatoka negra - <i>Mycosphaerella fijiensis</i> . Cladosporium - <i>Cladosporium musarum</i> .	0.4 L/ Ha	Para control de Sigatoka amarilla (<i>Mycosphaerella musicola</i>) y Sigatoka negra (<i>Mycosphaerella fijiensis</i> var. <i>difformis</i>) realice las aplicaciones del producto solamente en épocas lluviosas. Realice de 6 a 8 aplicaciones máximo por temporada en 3 bloques de 2 a 3 aplicaciones cada uno intercalados con otros productos. Posterior a la aplicación de Pilarpropi 25 EC el intervalo es de 18 a 21 días. El intervalo de aplicación posterior al uso de otros productos depende de la persistencia de cada uno de ellos. Se recomienda mezclar con aceite agrícola.

Nota: Lea detenidamente la etiqueta y panfleto y seguir las instrucciones de uso.

V/Abril-2023