

**PROPITAL 25 EC**

Concentrado Emulsionable EC

Fungicida

Uso agrícola

**COMPOSICION GARANTIZADA:**

Ingrediente Activo:

Propiconazol: 1-[[2-(2,4-dichlorophenyl)-4-propyl-1,3-dioxolan-2-yl]methyl] -  
1H-1,2,4-triazole ..... 250 g/l, de formulación a 20 °C.

Ingredientes Aditivos: .....csp 1 litro

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS PARA EL USUARIO:** PROPITAL 25 EC es un producto ligeramente peligroso, sin embargo se recomienda observar todas las precauciones y advertencias de uso

"Causa irritación moderada a los ojos, evite el contacto con la piel y la ropa, venenoso si se inhala, no aspire los vapores ni las nubes de aspersión".

"No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación".

"Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón"

"Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas".

TELEFONO DE EMERGENCIA:

24 HORAS FUERA DE BOGOTA: CISPROQUIM: 018000 – 916012

Bogotá: CISPROQUIM: 2886012

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS.**

"En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta".

"En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón".

Inhalación: lleve al paciente a un lugar aireado, alejado del sitio de contaminación. Administre respiración artificial u oxígeno si es necesario.

Consulte su médico.

Suministre tratamiento sintomático y de sostén.

No existe antídoto específico.

**INDICACIONES GENERALES:****"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO"****PROPITAL 25 EC** es un fungicida sistémico y residual, de amplio espectro, que aplicado al follaje, tiene efecto protectante y curativo. Es eficaz en el control de Hongos Ascomicetos y basidiomicetos en arroz.

Es sistémico. La sustancia activa es absorbida rápidamente y trasladada por vía ascendente. Puede ser aplicado en agua, emulsiones de aceite y agua o aceite solamente.

Actúa sobre los hongos dentro de las plantas inhibiéndoles la síntesis y función de las membranas y paredes celulares. Ello ocurre cuando están formando los haustorios secundarios, deteniéndoles el desarrollo e interfiriendo con la síntesis de los esteroides de las membranas celulares. Por ello, actúa contra razas resistentes a los fungicidas Benzimidazoles, ya que tiene un modo de acción diferente. Los mejores resultados se obtienen cuando se ha iniciado la infección, pero antes de que aparezcan los síntomas.

**DOSIS Y MODO DE EMPLEO****RECOMENDACIONES DE USO – CUADRO EXPLICATIVO**

CULTIVOS	ENFERMEDADES	Dosis (PC/Há) - Uso	P.C	P.R.
Arroz	Manchado de grano producido por; <i>Curvularia</i> , <i>Helminthosporium</i> , <i>Colletotrichum</i> y <i>Fusarium</i> .	500 cc/Ha al inicio de floración y otra 15 días después	--	1 día
Café	Roya Emileia Vastatrix	750 cc/Ha a la aparición de los síntomas	--	1 día
Maíz	Roya Puccinia spp	500 cc/Ha a la aparición de los síntomas	--	1 día

P.C: Período de carencia

P.R: Período de reentrada

**FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN****PROPITAL 25 EC** es un fungicida sistémico que debe aplicarse cuando aparezcan los primeros síntomas de la enfermedad.**EQUIPOS Y VOLUMEN DE MEZCLA**

Agregue agua en el tanque de preparación hasta la mitad de su capacidad, vacíe el producto directamente al recipiente y mezcle bien mediante agitación mecánica. No es recomendable hacer mezclas con sustancias alcalinas. Se recomienda utilizar equipos convencionales con boquillas TX-1, TX-2, o sus equivalentes.

**COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD.****PROPITAL 25 EC** no se recomienda mezclarlo con otros productos sin antes realizar una prueba de compatibilidad.**INFORMACION SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL.**

"EL TITULAR DEL REGISTRO GARANTIZA QUE LAS CARACTERÍSTICAS FISICOQUÍMICAS DEL PRODUCTO CONTENIDO EN ESTE ENVASE CORRESPONDEN A LAS ANOTADAS EN LA ETIQUETA Y QUE ES EFICAZ PARA LOS FINES AQUÍ RECOMENDADOS, SI SE USA Y MANEJA DE ACUERDO CON LAS CONDICIONES E INSTRUCCIONES DADAS".

**PRESENTACIONES:** 100CC, 250CC y 1 LITRO.**CATEGORIA TOXICOLOGICA III****LIGERAMENTE PELIGROSO**

ICA 434

**TALANU CHEMICAL LTDA**