

FICHA TÉCNICA KAPAZ

Número de Registro: PQUA N° 1852 - SENASA

IDENTIDAD

Composición	: Penconazole
Concentración	: 100g/L
Formulación	: Concentrado soluble
Grupo Químico	: Triazole
Clase de Uso	: Fungicida Agrícola
Grupo FRAC	: Grupo DMI. Desmetilación de C14 en la biosíntesis de esteroides.

CARACTERÍSTICAS

Es un fungicida perteneciente al grupo de los Triazoles.

MODO DE ACCIÓN

KAPAZ es un fungicida sistémico de acción protectora y curativa. Exhibe actividad translaminar controlando la enfermedad desde el interior de la hoja. Dentro de la planta, es transportado acropétalmente.

MECANISMO DE ACCIÓN

KAPAZ causa cambios en la membrana celular fúngica. Deteniendo el desarrollo del hongo causando finalmente su muerte.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	PC (días)	L.M.R (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	L/200L		
Pimiento	“Oidiosis”	<i>Leveillula taurica</i>	0.20	14	0.2
Vid	“Oidiosis”	<i>Erysiphe necátor</i>	0.12	35	0.2
Mango	“Oidiosis”	<i>Oidium mangiferae</i>	0.12	21	0.03

P.C: periodo de carencia; LMR: límite máximo de residuos

CONDICIONES DE APLICACIÓN

KAPAZ se aplica una vez por temporada de cultivo. Aplicar a inicios de la enfermedad y cuando el cultivo se encuentre en desarrollo vegetativo. Para pimiento realizar un máximo de 1 aplicación por campaña, 2 campañas al año. Para vid realizar un máximo de 2 aplicaciones por campaña, 1 campaña al año. Para mango realizar 2 aplicaciones por campaña/año.

COMPATIBILIDAD

KAPAZ es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, excepto con aquellos de reacción alcalina. Antes de hacer la mezcla con otros plaguicidas se debe probar la compatibilidad entre los productos mezclándolos en su debida proporción en un envase pequeño.

REINGRESO A UN ÁREA TRATADA

No reingresar sin protección a un campo aplicado después de 24 horas después de la aplicación. Mantener alejado al ganado durante este período.

FITOTOXICIDAD

KAPAZ no ha mostrado ser fito-tóxico cuando se utiliza de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta.

CATEGORIA TOXICOLÓGICA

Ligeramente peligroso.