

KAHUNA®

INFORMACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

Ingrediente activo	:	Mancozeb 640 g/Kg, Cymoxanil 80 g/Kg
Formulación	:	Polvo Mojable (WP)
Número de registro	:	PQUA N°2241-SENASA
Uso	:	Fungicida de uso agrícola

MODO DE ACCION: KAHUNA® es un fungicida de acción sistémica local con propiedades preventivas y curativas, que evitan el establecimiento de hongos Oomycetos (*Phytophthora*, *Phytium*, *Peronospora*, etc.).

El Cymoxanill tiene una acción sistémica de poca distancia acropetala y translaminar. Actúa al interior de la planta inhibiendo fuertemente el crecimiento del micelio al interferir bioquímicamente en la síntesis del RNA y ADN, altera la germinación de las esporas y destruye el micelio del hongo durante la incubación. El Mancozeb es un fungicida protectante de contacto de acción multisitio que inhibe principalmente la germinación de las esporas al interrumpir el ciclo de Krebs y la formación de ATP

COMPATIBILIDAD: KAHUNA® es compatible con la gran mayoría de los pesticidas de uso agrícola, excepto con los de reacción alcalina.

TOXICOLOGIA DEL PRODUCTO: Ligeramente peligroso

Toxicidad oral:	DL ₅₀ (rata) > 500 mg/Kg
Toxicidad dérmica:	DL ₅₀ (conejo) > 1000 mg/Kg
Toxicidad por inhalación:	CL ₅₀ (rata) 5 mg/L aire
Irritación cutánea:	Causa irritación en la piel de los conejos
Irritación ocular:	No es irritante a los ojos.

METODO DE EMPLEO: Preparar una pre-mezcla adicionando la dosis recomendada en un balde con agua, luego vaciar al tanque de aplicación y completar el volumen de agua a utilizar, de acuerdo al cultivo. Agitar nuevamente hasta lograr una mezcla homogénea.

FRECUENCIA DE APLICACIÓN: Puede aplicarse en cualquier etapa fenológica del cultivo y cuando las condiciones climáticas sean favorables al patógeno. Realizar un máximo de 2 aplicaciones por campaña.

RECOMENDACIONES BÁSICAS: Lea la etiqueta y siga las instrucciones y recomendaciones del producto. Utilice ropa adecuada: Pantalón largo, camisa manga larga, botas, guantes, mascarilla y protector de ojos. No aplique el producto en dirección contraria al viento. No utilice la boca para destapar boquillas. No lave equipos en fuentes de agua. No utilice envases de agroquímicos para uso doméstico. Realice el triple lavado en envases para líquidos.

PRESENTACIONES:

Bolsa de 40 Kg

Bolsa de 25 Kg

Bolsa de 1 Kg

Bolsa de 0.5 Kg

RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	ENFERMEDAD		Dosis		P. C. (días)	LMR (ppm)	
	Nombre común	Nombre científico	Kg/ha	g/200L		Mancozeb	Cymoxanil
Cebolla	Mildiu	Peronospora destructor	1.0	500	7	1.5	0.05
Papa	Rancharia, Hielo fungoso	<i>Phytophthora infestans</i>	1 -1.5	500	7	0.2	0.05
Pimiento	Mancha negra	<i>Alternaria solani</i>	1 -1.25	500	7	5	0.05
Tomate	Rancharia, Hielo fungoso	<i>Phytophthora infestans</i>	1.5 - 2	500	3	2.5	0.2
	Mancha negra	<i>Alternaria solani</i>	1 - 2	500	3	2.5	0.2
Vid	Mildiú	<i>Plasmopara viticola</i>	2	500	18	1.5	0.3

PC: Periodo de carencia en días

LMR: Límite máximo de residuos en partes por millón

Última revisión: Octubre, 2022