

RUKARB® 85 WP

INSECTICIDA POLVO MOJABLE (WP)

INGREDIENTE ACTIVO	Carbarilo
NOMBRE QUÍMICO	metilcarbamato de 1-naftilo.
GRUPO QUÍMICO	Carbamatos
CONCENTRACIÓN Y FORMULACIÓN	85% p/p WP (Polvo Mojable)
MODO DE ACCIÓN	Contacto e ingestión
FABRICANTE/ FORMULADOR	Ha Li Guixi Chemical - China
DISTRIBUIDOR EN CHILE	MABRUK®
TOXICIDAD	Grupo II. Moderadamente peligroso
ANTÍDOTO	Sulfato de Atropina
AUTORIZACIÓN SAG N°	Las oximas como las 2-PAM están contraindicadas 1702

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

RUKARB® 85 WP es un insecticida del grupo de los carbamatos, que actúa sobre los insectos por contacto e ingestión, con un adecuado efecto residual contra las plagas.

INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA	DOSIS*		ÉPOCAS DE APLICACIÓN*
		g/100L agua	kg/ha	
Manzano, peral, membrillero, nectarino, duraznero, damasco, ciruelo, cerezo, guindo, almendro, nogal, frambuesa, arándano	Polilla de la manzana, Grafolita, Langostinos, Gusano penachos, Burrito, Trips, Eulia, Chape.	100 - 180		Aplicar al aparecer los primeros individuos de la plaga en la canopia y con fruto formado. Mojar con 1.000 a 2.000 L/ha para frutales o con 500 a 800 L/ha para berries.
Vid	Burrito, Trips		1,8 - 2,0	Aplicar al aparecer los primeros ejemplares, sobre el umbral de daño económico.
	Chanchito blanco		3,0 - 4,0	Espolvorear mezclado con azufre para favorecer su distribución.
Kiwi	Cuncunilla, Capachito de los frutales, Burrito, Trips	100 - 180		Aplicar al aparecer los primeros ejemplares. Repetir si es necesario. Mojar con 1.500 a 2.000 L/ha.
Ajo, cebolla, frejol, papa, tomate, pimentón, arveja, brócoli, lechuga, espárrago, coliflor, pepino, zapallo	Cuncunilla, Gusano del tomate, Langostino		1,5 - 2,0	Aplicar al aparecer los primeros ejemplares. Repetir si es necesario.
Remolacha, maravilla, soya, raps	Cuncunilla, Gusano del tomate, Langostino		1,5 - 2,0	Aplicar al aparecer los primeros ejemplares. Repetir si es necesario.

* Para todas las especies indicadas no realizar más de 2 aplicaciones por temporada.

** Si es necesario repetir la aplicación, debe transcurrir al menos 14 días entre las mismas.

Continúa en página siguiente

RUKARB[®] 85 WP

INSECTICIDA POLVO MOJABLE (WP)

RALEO:	g/100L de agua	
Manzano: Granny Smith, Royal Gala, Braeburn, Fuji, Richared-Starking	65 - 120	Aplicar cuando los frutos tengan un promedio de 7 a 11 mm de diámetro, según variedad.

PREPARACIÓN DE LAS DILUCIONES:

Llenar el estanque de la máquina a 1/3 o 1/2 de su capacidad. Poner el producto requerido, previa mezcla con agua en un balde de 20 a 50 L para agregar al estanque de la máquina con sus agitadores funcionando y luego completar la carga de agua.

COMPATIBILIDAD:

No mezclar con sustancias de reacción alcalina. No utilizar con solventes aromáticos. En caso de utilizar aguas duras (pH>8), emplear buffer o corrector del pH del agua empleada. Para raleo, no utilizar en Granny Spur, en árboles de poco vigor, jóvenes o con cuaja escasa. No utilizar en floración por alta toxicidad a abejas.

FITOTOXICIDAD:

No presenta a las dosis recomendadas y considerando las restricciones indicadas.

PERÍODO DE CARENCIA (días):

Frambueso, espárrago, arvejas: 1 día; brócoli, coliflor, pimentón, tomate, pepino, zapallo: 3 días; arándano: 5 días; papa: 7 días; peral, manzano, membrillero, damasco, durazno, nectarino, vid: 10 días; cerezo, guindo: 12 días; lechuga, almendro, nogal, remolacha: 14 días; ajo, cebolla, frejol: 15 días; soya, raps: 20 días; ciruelo, kiwi, maravilla: 60 días. En caso de productos cosechados para exportación atenerse a las regulaciones del país de destino.

REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

Las personas y animales no deben ingresar al área tratada antes de 24 horas de realizada la aplicación.

®: Marca registrada de MABRUK

MABRUK[®]

AGRO-INSUMOS

MABRUK AG COMERCIAL Y TECNOLÓGICA LTDA.
FONO / FAX: 56.2.558.6540 – 56.2.558.6774

LEER COMPLETAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO