



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Ingrediente activo: Mancozeb + Metalaxil

Concentración: 100 g / l + 60 g / l

Grupo químico: Ditiocarbamatos + Acilalanina

CARACTERÍSTICAS	BENEFICIOS
Formulación líquida (menor tamaño de partícula)	<ul style="list-style-type: none"> * Mayor cobertura del producto en el tejido foliar (mayor uniformidad en la aplicación) * El ingrediente activo curativo Metalaxil, penetra rápidamente en el tejido foliar, brindando una mayor protección a la planta y reduciendo pérdidas por efecto de lavado o fotodegradación * Menor manchado de las flores o frutos, Menor riesgo de taponamiento en las boquillas
Dos ingredientes activos	<ul style="list-style-type: none"> * Mayor eficacia en el control * Disminuye la probabilidad de generar resistencia
Acción por contacto y sistémico	<ul style="list-style-type: none"> * Mayor eficacia en el control * Previene la entrada del patógeno y lo controla cuando está en el interior del tejido foliar
Efecto contundente	* Mayor eficacia a menor costo

RECOMENDACIONES

CULTIVOS	BLANCO BIOLÓGICO	DOSIS	P.R.	P.C.
CEBOLLA (Bulbo)	Mildeo veloso (<i>Peronospora destructor</i>)	400 ml / 200 l	Cuando se seque	14 Días
PAPA	Gota (<i>Phytophthora infestans</i>)	400 ml / 200 l	el follaje	7 Días
ROSA	Mildeo veloso (<i>Peronospora sparsa</i>)	0.75 ml / l	6 Horas	N.A.
TOMATE	Gota (<i>Phytophthora infestans</i>)	300 - 400 ml / 200 l		14 Días

P.R.: Período de Reingreso: Intervalo que debe transcurrir entre la aplicación y el reingreso de personas al área tratada.

P.C.: Período de Carenza: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

N.A.: No aplica.

OBSERVACIONES

Fitotoxicidad: No presenta fitotoxicidad si es empleado en las dosis y en los cultivos recomendados para su uso.

Compatibilidad: Se recomienda hacer una prueba de mezcla previa a la preparación comercial y pruebas de fitocompatibilidad a pequeña escala antes de la aplicación comercial.

PRESENTACIONES 300 mililitros y 1 litro

MODO DE ACCIÓN

SUMO 160 SC tiene acción protectante preventiva (Mancozeb) y sistémica curativa (Metalaxil).

MECANISMO DE ACCIÓN

Mancozeb: Tiene acción en varios sitios de la célula fungosa, alterando numerosos procesos bioquímicos de naturaleza enzimática indispensables, para la respiración y transporte de energía en las células.

Metalaxyl: Actúa interrumpiendo el ciclo de Krebs y la formación de ATP. Detiene el desarrollo del Micelio de los hongos, así como la esporulación del patógeno en la planta.

EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS 24 HORAS CISPROQUIM 01 8000 916 012 FUERA DE BOGOTÁ. EN BOGOTÁ COMUNICARSE CON EL TELÉFONO 2886012.



CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III - LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO



Registro Nacional ICA No. 334

Distribuido y comercializado por: QUÍMICOS OMA S.A.

Tr. 93 N° 53 - 48 Int. 34

Línea de Atención al Cliente: 018000919678 PBX: 2245556 Fax: 2243008

www.quimicosoma.com e-mail: servicioalcliente@quimicosoma.com

Bogotá, Colombia.