

# REGALIA MAXX 20 SC

## FUNGICIDAS

PROTECCIÓN DE CULTIVOS

### COMPOSICIÓN

*Reynoutria sachalinensis*

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS

FAMILIA QUÍMICA	BOTÁNICO
CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA	GHS: 5
USOS	Fungicida biológico

### MODO DE ACCIÓN

**REGALIA® MAXX 20 SC** es un inductor de resistencia sistémica el cual promueve el sistema de defensa de la planta mediante la producción de fitoalexinas, compuestos fenólicos y antioxidantes. Induce a la producción de ácido ferúlico el cual favorece la lignificación de paredes celulares que resistan la penetración de los patógenos. Además, inhibe la germinación de hongos e induce a la producción de glucanasa, compuesto que rompe las paredes celulares de los patógenos.

### CULTIVOS PARA EL SALVADOR:

#### USOS

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	OBSERVACIONES	FRECUENCIA DE APLICACIÓN
Tomate <i>Lycopersicon esculentum</i>	Alternaria <i>Alternaria solani</i> Mildiu polvoso <i>Oidium spp.</i>	1 – 2L/ha (0.7 – 1.4L/mz)	40 – 80ml/bomba de 16L con volumen de agua de 140 a 280L/mz.	Realizar 4 – 6 aplicaciones al follaje a intervalos de 7 días. Se recomienda rotar con otros fungicidas con diferente familia química.
Aguacate <i>Persea americana</i>	Antracnosis <i>Colletotrichum spp.</i>	1 – 1.5mL/L	16 – 24ml/bomba de 16L	
Cítricos	Antracnosis de flor <i>Colletotrichum acutatum</i>	1 – 5L/ha (0.7 – 3.5L/mz)	16 – 40ml/bomba de 16L con volumen de agua de 560 a 1400L/mz	
Papaya <i>Carica papaya</i>	Antracnosis <i>Colletotrichum spp</i>	1 – 5L/ha (0.7 – 3.5L/mz)	40 – 80ml/bomba de 16L con volumen de agua de 420 a 700L/mz.	
Fresa <i>Fragaria virginiana</i>	Cenicilla <i>Sphaerotheca macularis</i>	1 – 1.55 L/ha (0.7 – 1.05L/mz)	40 – 80ml/bomba de 16L, con volumen de agua de 140 a 280L/mz.	

### PRESENTACIONES

250 ML, 500 ML, 1 L

Leer las especificaciones de este producto (hojas de seguridad y demás literatura relacionada) antes de su uso. Se recomiendan pruebas previas antes de utilizarlo. El formulador garantiza que el contenido de este producto está acorde a lo indicado. No es posible controlar el manejo y almacenamiento después de adquirido por lo que no se ofrece garantía por el uso incorrecto que realice el comprador o consumidor; quien deberá aceptar el riesgo bajo estas condiciones. Para mayor información contacte a su técnico de **DISAGRO®**.