

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

Solubilidad	Punto de fusión	Presión de vapor
<0.1 g/100 mL at 20°C	172°C	7.13X10 ⁻⁸ mm Hg at 25 °C
Kow	Densidad	PM
1.4	1.537g/cm ³	342.394 g/mol

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

AGÍTESE BIEN ANTES DE USAR
CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	*P.C./días	**P.R./horas
Tomate Riñón (<i>Lycopersicon esculentum</i>)	Botritis (<i>Botrytis cinerea</i>)	0.4 Kg/ha	1	12
Piña (<i>Ananas comosus</i>)	Pudrición negra del fruto (<i>Fusarium sp.</i>)	0.40 kg/ha	14	12

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

**P.R.: Período de Reingreso: Intervalo que debe transcurrir entre la aplicación y el reingreso de personas o animales al área o cultivo tratado.

***N.A: No aplica

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

Tomate riñón: Realizar dos (2) aplicaciones al follaje del cultivo de Tomate establecido, verificando previamente la presencia de la plaga.

Piña: Realizar dos (2) aplicaciones dirigidas a la planta en drench, el cultivo debe encontrarse en la etapa de crecimiento vegetativo, se debe constatar presencia de la plaga de hasta el 2%.

EQUIPOS Y PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Ponga agua hasta la mitad del tanque, agregue la cantidad recomendada de SHARTOP, mezcle lentamente y complete el volumen total con agua.

Tomate riñón: Ponga agua hasta la mitad del tanque, agregue la cantidad recomendada de SHARTOP, mezcle lentamente y complete el volumen total con agua.

Piña: La aplicación se debe dirigir a la planta en drench, previo a la preparación de la mezcla, regular PH del agua y adicionar un adherente no iónico, diluir el producto a la dosis indicada en un poco de agua hasta formar una mezcla homogénea y luego verter esta mezcla en el recipiente conteniendo el volumen total de agua, agitar hasta conseguir un caldo homogéneo.

Volúmenes de mezcla recomendados:

Tomate riñón: 200 l/ha

Piña: 1500 l/ha

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

Es compatible con otros fungicidas, excepto con ácidos fuertes y álcalis, sin embargo, se recomienda hacer una prueba a escala antes de la aplicación si se requiere hacer la mezcla.

EMERGENCIAS QUÍMICAS Y TOXICOLÓGICAS:



EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL:

ECU 911 o al Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico CIATOX 1800

VENENO (836366) Atención ININTERRUMPIDA las 24 horas.

AVGUST - ECUADOR S.A. Teléfono 02 6016686-Quito



Revisión	Fecha	Modificaciones
Primera	21-04-2022	ECU