



73 mg.L <sup>-1</sup>	7.1	0.366 mPa a 20°C
<b>K<sub>ow</sub></b>	<b>K<sub>oc</sub></b>	<b>PM</b>
3.72	2453	284.18 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> )	CENICILLA ( <i>Oidium</i> sp.)	0.4 l/ha	15	48

\*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.

#### FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda la aplicación de **RANDOLE** de acuerdo a la tabla de usos, condiciones ambientales y con base a los resultados del monitoreo y el umbral de acción, aplicándose dentro de un programa de rotación con otros fungicidas de diferente mecanismo de acción, y complementando con demás prácticas de manejo integrado de cultivo y recomendaciones del Comité de Prevención de Resistencia a Fungicidas (FRAC).

Efectuar dos aplicaciones, cada 7 días con el umbral de 3-11% de severidad de la enfermedad.

#### EQUIPOS Y PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Para efectuar las aplicaciones se recomienda previamente calibrar la bomba de aplicación para determinar la cantidad de mezcla necesaria. Para la preparación de la mezcla se recomienda previamente regular el pH del agua a 6 y adicionar un adherente, luego diluir la cantidad de producto en 50% del agua y agitar hasta conseguir un caldo homogéneo, luego completar el volumen de agua requerido, adicionar un adherente en caso de requerirlo y agitar.

Aplicarlo uniformemente al follaje de las plantas. No exceder la dosis y volumen de aplicación recomendados. No debe aplicarse en contra del viento ni cuando la velocidad de éste sea mayor a 10 km/hora.

#### Volúmenes de mezcla recomendados:

Aplicación terrestre: Tomate 400 L/ha.

### COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

No son conocidas incompatibilidades, sin embargo, no debe mezclarse con productos plaguicidas, surfactantes o fertilizantes foliares sin antes realizar una prueba de compatibilidad.

No es fitotóxico para el cultivo recomendado a las dosis recomendadas bajo condiciones normales de aplicación.

### 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	18-01-2022	ECU