



INGREDIENTE ACTIVO

Fosfonato de aluminio al 80%

CARACTERISTICAS GENERALES

“**ROSBURGFOSETYL**” es un fungicida de acción protectante y tiene un control curativo excelente en 24 horas, especialmente contra oomicetos, su acción la ejerce directamente por bloqueo de la esporulación del hongo, impidiendo la formación de esporangios, oosporas, esporangiosforos y clamidosporas; desde el punto de vista bioquímico afecta al metabolismo energético del hongo, disminuyendo la respiración y la producción de ATP.

“**ROSBURGFOSETYL**” es un fungicida sistémico, ascendente y descendente, que estimula los mecanismos naturales de defensa de la planta volviéndola más resistente a los ataques de hongos.

Su selectividad y eficacia se debe también a la conformación iónica de la molécula “**ROSBURGFOSETYL**”, por lo que también favorece a la no creación de cepas resistentes.

Presenta actividad complementaria contra otros hongos como son: Alternaria spp, Fusarium spp, Penicillium spp, etc. además puede actuar como bactericida en enfermedades producidas por Xanthomonas spp, Erwinia spp, y Pseudomonas spp.

TOXICIDAD

“**ROSBURGFOSETYL**” no es fitotóxico a los cultivos aquí indicados y a las dosis recomendadas. Franja verde

COMPATIBILIDAD

“**ROSBURGFOSETYL**” no se recomienda para hacer mezclas con aceites. Deberá hacerse una prueba previa en mezcla con agroquímicos a fin de comprobar la compatibilidad. La mezcla con otros productos deberá de hacerse únicamente con aquellos que se encuentren registrados y autorizados en los cultivos aquí recomendados.

CULTIVOS	ENFERMEDADES	NOMBRE CIENTIFICO	DOSIS
Aguacate	Tristeza del aguacate	Phytophthora cinnamoni	2.5 – 3.0lts/Ha
Cebolla	Mildiu veloso	Peronospora destructor	1.0 – 1.25 lts/Ha
Cítricos	Gomosis de los cítricos	Phytophthora parasítica Phytophthora spp	1.0 – 1.25 lts/Ha
Cucurbitácea	Mildiu veloso	Pseudoperonospora Cubensis	1.0 – 2.0 lts/Ha
Papa	Tizón tardío	Phytophthora infestan	1.5 - 2.0 lts/Ha
Piña	Pudrición del corazón	Phytophthora parasítica Phytophthora cinnamoni	1.25 -2.0lts/Ha
Tabaco	Pié negro, Moho azul	Phytophthora parasítica Phytophthora tabacina	1.5 – 2.0 lts/Ha
Jitomate	Tizón tardío	Phytophthora infestan	1.25 1.5 lts/Ha
Fresa	Pudrición del fruto	Phytophthora spp	1.25 –1.8lts/Ha
Ornamental (Rosa, otros)	Mildiu veloso	Peronospora sparsa	70 – 120ml/100 lts de agua

Intervalo de seguridad entre última aplicación y cosecha: 14 DIAS

PREPARACION Y APLICACIÓN DE “ROSBURGFOSETYL”: Agite el contenido del envase y ábralo cuidadosamente. En un recipiente conteniendo la mitad de la dosis de agua a aplicar, diluya la cantidad de “**ROSBURGFOSETYL**” que utilizará. Posteriormente, sin dejar de agitar y hasta formar una mezcla uniforme, agregue al tanque el resto de agua a utilizar. Si el equipo de aspersión cuenta con sistema de agitación asegúrese que éste permanezca en funcionamiento durante el mezclado y la aplicación. “**ROSBURGFOSETYL**” puede ser aplicado con aspersor de mochila, aspersor adaptado al tractor o con equipo aéreo. En aplicaciones aéreas no utilice un volumen de agua menor a 60 lts. / Ha. ni mayor de 80 lts. /Ha.

GARANTIA: Químicas Rosenberg Burgos, S.A. de C.V. y sus distribuidores, sólo responden por el contenido neto y la formulación correcta de este producto. El almacenamiento, transporte, manejo, aplicación y dosificación, están fuera de nuestro alcance.