

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Ingrediente activo: Fosetil aluminio

Concentración: 800 g / Kg.

Grupo químico: Fosfonados

CARACTERÍSTICAS	BENEFICIOS
Doble sistemicidad	* Mayor protección en los tejidos de la planta
Estimula la formación de fitoalexinas	* Aumenta los mecanismos de defensa de la planta

RECOMENDACIONES

CULTIVOS	BLANCO BIOLÓGICO	DOSIS	P.R.	P.C.
ROSAS	Mildeo veloso (<i>Peronospora sparsa</i>)	2 g / l	4 Horas	N.A.
PAPA	Gota o Tizón tardío (<i>Phytophthora infestans</i>)	0.75 - 1.87 kg / ha en 400 litros / ha	Cuando se seque el follaje	15 Días antes de la cosecha

P.R.: Período de Reingreso: Intervalo que debe transcurrir entre la aplicación y el reingreso de personas al área tratada.
P.C.: Período de Carencia: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.
N.A.: No aplica.

OBSERVACIONES

Fitotoxicidad: Debe aplicarse solo sin coadyuvantes ya que por sus características químicas baja el pH por sí mismo. No aplique en aguas fertilizadas ni que contengan nitrógeno o cobre. Es incompatible con formulaciones aceitosas que puedan impedir la penetración del producto en la planta.

Compatibilidad: Se recomienda hacer una prueba previa antes de su utilización.

PRESENTACIONES 330 gramos y 1 kilo

MODO DE ACCIÓN

Sistémico, preventivo y curativo.

MECANISMO DE ACCIÓN

Actúa de manera directa: inhibe la germinación de las oosporas y bloquea su penetración; y de manera indirecta: estimula la formación de fitoalexinas en la planta, aumentando sus defensas e inmunidad.

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



CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III - LIGERAMENTE TÓXICO
CUIDADO



Registro de Venta ICA No. 4427