

) FICHA TÉCNICA

"USO AGRÍCOLA"



FUMIGANTE SOLUCIÓN ACUOSA

COMPOSICIÓN PORCENTUAL % EN PESO

INGREDIENTE ACTIVO:

metam sodio: N-metilditiocarbamato de sodio

(Equivalente a 510 g de i.a./L a 20°C) **42.00**

INGREDIENTES INERTES:

Impurezas y solvente <u>58.00</u>

TOTAL 100.00

No. de Registro: RSCO-FUMI-0409-X0005-013-42.0



Nocivo en caso de ingestión Nocivo si se inhala PRECAUCION



"HECHO EN BELGICA"



PRECAUCIÓN



Carr. Panamericana Km 284 2da. Fraccion de Crespo C.P.: 38110 | Celaya, Gto. 461 192 0600



) FICHA TÉCNICA

"ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LA ENFERMEDAD AQUÍ RECOMENDADA" "INSTRUCCIONES DE USO" "SIEMPRE CALIBRE SU AQUIPO DE APLICACIÓN"

LUCAFUM 510 es un fumigante formulado a base de metam sodio en presentación de solución acuosa.

Cultivo	Enfermedad	Dosis L/ha	Observaciones
Jitomate	Damping off	400 a 700	Fumigación de suelos o de
	(Pythium		sustratos.
	aphanidermatum)		Realizar una aplicación
			mediante el sistema de riego
			por goteo, 21 días antes del
			trasplante.

Intervalo de seguridad: No aplica.

Tiempo de reentrada a zonas tratadas: 48 horas.

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Para realizar esta operación utilice el equipo de protección personal adecuado como overol de algodón de mangas largas, mandil, guantes y botas de neopreno, mascarilla con cartuchos para vapores, protección para cara y ojos (careta o máscara protectora y/o lentes de seguridad resistentes a químicos).

Abra el envase con mucho cuidado a fin de evitar salpicaduras, desenrosque la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior, quite totalmente la tapa y elimine el sello de seguridad interior (sello de inducción). Calibre el equipo de aplicación hasta obtener un volumen de agua de 45000 l/ha para cubrir perfectamente el área a tratar. Para aplicarse, el producto debe medirse con ayuda de un recipiente graduado.

- La siembra se debe hacer entre 21 a 30 días después de la aplicación, en suelos bien drenados, de textura ligera a media y que no estén excesivamente húmedos. Remojar el terreno de siembra 2 horas.
- Inyectar el producto al sistema de riego, la aplicación de la dosis recomendada se realiza diluyendo el producto en una mezcla de 1000 a 5000 L de agua e incorporándola a la red del sistema de goteo por una hora, hasta alcanzar un volumen de aplicación de 45 000 L de agua/ha.
- Si los suelos contienen materia orgánica o permanecen húmedos después de la aplicación de **LUCAFUM 510,** se debe esperar 30 días antes de sembrar.

Carr. Panamericana Km 284 2da. Fraccion de Crespo C.P.: 38110 | Celaya, Gto. 461 192 0600



) FICHA TÉCNICA

- En suelos pesados o húmedos se debe hacer una barbechada ligera 7 días después de la aplicación para acelerar el secado del suelo, repitiéndola si fuera necesario.
- Para evitar reinfestaciones en suelos tratados, las prácticas culturales deben hacerse de tal manera que no se mezcle suelo sin tratar con suelo tratado.

INCOMPATIBILIDAD

LUCAFUM 510 no se debe mezclar con ningún otro producto.

FITOTOXICIDAD

LUCAFUM 510 es fitotóxico a cualquier especie vegetal.

CONTRAINDICACIONES

Use **LUCAFUM 510** inmediatamente después de mezclarlo con agua. No deje solución sin aplicar. No siembre antes de los 26 días si cubrió el suelo con plástico o papel. Después de usar el equipo lávelo perfectamente, desarme las válvulas y límpielas cuidadosamente.

"MANEJO DE RESISTENCIA"

"PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL".