



TRALATE®

COMPOSICIÓN PORCENTUAL	% EN PESO
Ingrediente(s) Activo(s)	
Tiofanato metílico	70.0 %
Dimetil 4,4'-o-Fenilenbis (3-tiofanato) (Equivalente a 700 g de i.a./Kg)	
Ingrediente(s) Inerte(s)	30.0 %
Diluyente y dispersante	
Total	100.00 %

REG.:RSCO-FUNG-0369-X0136-417-70.0



NOCIVO SI SE INHALA

TRALATE® es un fungicida con acción sistémica y de contacto a base de Tiofanato metílico. Actúa en forma preventiva transportándose a todos los tejidos vivos para el control de infecciones fungosas. Se recomienda aplicarlo en forma de aspersión al follaje o en tratamiento del suelo una semana antes de la siembra o trasplante.

RECOMENDACIÓN DE APLICACIÓN

CULTIVOS	ENFERMEDADES	DOSIS Kg/Ha	RECOMENDACIONES
Papa (9)	Costra negra (<i>Rhizoctonia solani</i>) Pudrición seca café rojiza (<i>Fusarium spp</i>)	1.0 a 2.0	Realice una aplicación directamente al surco de la semilla, impregnando los tubérculos. Volumen de agua 650 litros/ha.
Papa, Berenjena, Chile, Jitomate, Pimiento, Tomate de cáscara(9)	Moho blanco (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>)	0.75 a 1.5	Realice 1 aplicación a la semilla al fondo del surco al momento de la siembra. Volumen de agua 570 a 670 litros/ha.

() Intervalo de seguridad en días entre la última aplicación y la cosecha.
TIEMPO DE REENTRADA A LAS ZONAS TRATADAS:
Se puede reingresar a las áreas tratadas 24 horas después de aplicación.

RECOMENDACIONES AL APLICADOR

Para la aplicación de este producto debe usar el equipo de protección adecuado durante su manejo: overol de mangas largas, guantes impermeables, lentes de seguridad, botas, gorra y mascarilla prevista de filtro.

No mezcle o prepare el producto con las manos, use guantes, use un trozo de madera u otro material apropiado. No destape la boquilla con la boca.

NO APLIQUE CUANDO EXISTA PROBABILIDAD DE LLUVIA O ESTÉ LLOVIENDO. NO SE RECOMIENDA TRALATE® EN MEZCLAS DE TANQUE.

MÉTODO PARA PREPARAR EL PRODUCTO

Determine la cantidad de **TRALATE®** a usar según la capacidad del tanque de la aspersora, esta cantidad mézclela con un poco de agua en un recipiente limpio agitando bien hasta que desaparezcan los grumos y quede una pasta líquida uniforme; llene el tanque de la aspersora con agua hasta la mitad de su capacidad y con el sistema de agitación trabajando agregue la pasta y acabe de llenar el tanque.

MANEJO DE LA RESISTENCIA

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

ECOTOXICIDAD



PELIGROSO PARA EL MEDIO AMBIENTE ACUÁTICO

TRALATE® se envasa en presentaciones de 1 Kg

PARA MAYOR INFORMACIÓN CONSULTE A SU INGENIERO AGRÓNOMO ASESOR.

NAY-CHEM, S.A. de C.V. solamente se responsabiliza de la formulación correcta y el contenido neto del producto. Dado que el manejo, transporte, almacenaje, dosificación y aplicación de los productos, están fuera de nuestro control, NAY-CHEM, S.A. de C.V. no se hace responsable del uso y resultado de los mismos.