



**Descripción del producto:**

FUNGITANE® 43 SC

Fungicida

**COMPOSICIÓN:** Este producto contiene 430 gramos de Mancozeb por cada Litro de producto comercial.

**MODO DE ACCIÓN:** Es un fungicida de contacto, preventivo, forma una capa protectora sobre la superficie del follaje, impidiendo la germinación de esporas, controla una amplia gama de enfermedades en frutales, hortalizas y plantas ornamentales. Es de acción múltiple

ya que actúa en varios puntos distintos en la célula de los hongos.

**MECANISMO DE ACCIÓN:** Inhibe el desarrollo del tubo germinativo de la espora del hongo; ya que bloquea los procesos enzimáticos a nivel de citoplasma y mitocondria, lo que ocasiona una deficiencia de ATP en la célula.



RECOMENDACIÓN

**VER PANFLETO**

**Presentaciones:**

500mL

1L

3.5L

20L

200L

**Principales hongos**



Sigatoka Negra

Hongos		Dosis	I.A.C*	I.R**
Nombre	Nombre científico			
Sigatoka negra	<i>Mycosphaerella fijiensis</i>	Banano, Plátano; 3 L/ha (2,1 L/mz) en 200 L de agua.	Cero días	Después de que el producto se haya secado en el cultivo; aproximadamente en 24 horas.

\*Intervalo entre la última aplicación y cosecha \*\*Intervalo de réingresso

Cultivo:

Banano



Cultivos autorizados: Banano, Plátano.

**Amigo agricultor,  
CUIDA TU SALUD, COMO  
CUIDAS TU CULTIVO.**



## Instrucciones de uso

### Instrucciones de manejo:

**pH ÓPTIMO DEL AGUA:** 5

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico a los cultivos recomendados en este panfleto siempre y cuando se respeten las dosis recomendadas.

**COMPATIBILIDAD:** FUNGITANE 43 SC, se puede mezclar con la mayoría de los agroquímicos. No mezclar con productos alcalinos.

**ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Se debe aplicar cada 7 días o según criterio del plan de control de Sigatoka. Realizar un máximo de 20 aplicaciones por ciclo de cultivo.

**PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:** Llene la aspersora con agua hasta la mitad de su capacidad, verificar el pH del agua, realice las correcciones necesarias de pH y dureza del agua, pH en un rango de 5, y dureza del agua no mayor a 60 PPM, incorpore la dosis del fungicida al tanque de aplicación o a la aspersora manteniendo una agitación constante, adicionar el coadyuvante y por último llenar la aspersora con la totalidad de su capacidad con agua. Si se mezcla con formulaciones WP, WG, SG, realizar siempre su premezcla de estos, y aplicar de primero su formulación WP, WG, SG, luego incorporar las otras formulaciones su coadyuvante agrícola y por último llenar la aspersora con la totalidad de su capacidad con agua.

**EQUIPO DE APLICACIÓN:** FUNGITANE 43 SC, debe ser aplicado en forma de aspersión foliar, mediante equipo terrestre, accionado por tractor o aspersora de espalda o aspersora de presión constante o aplicación aérea. El equipo debe estar en condiciones adecuadas de uso, utilizar boquilla que se acople a las condiciones del cultivo. FUNGITANE 43 SC, no es corrosivo para los equipos de aplicación.

**Fungitane**

**Fungicidas**



**VER PANFLETO**

Recuerde revisar el panfleto y consultar a su Asesor Técnico

CONSULTA TÉCNICA:

ACTUALIZACIÓN DE DATOS • 2024

**agrocen<sup>tr</sup>o**  
Agricultura Próspera y Sostenible para Todos

**(+502) 3764-5454**

**AgrocentroGuatemala**

**www.agrocentro.com**