

# SPRAY OILS

#### **GENERALIDADES**

Tipo de Producto: **Ingrediente Activo:** Concentración:

Uso:

Coadyuvante de uso agrícola Aceite Mineral Refinado

100% m/v Agrícola

## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

ELEBAN es un coadyuvante de uso agrícola cuyo ingrediente activo es el Aceite Mineral Refinado. Su modo de acción disminuye la tensión interfacial evitando pérdidas por deriva o por lavado de lluvias; además mejora la adherencia y la penetración de los agroquímicos sobre la superficie de las hojas del cultivo de banano gracias a los hidrocarburos saturados obtenidos en el proceso de refinación del aceite agrícola.

### COMPOSICIÓN

Ingrediente activo:

Aceite Mineral Refinado...... 100 %





#### RECOMENDACIONES DE USO

"Consulte con un Ingeniero Agrónomo"

ELEBAN puede ser aplicado en cualquier época de desarrollo del cultivo de banano, en mezcla con plaguicidas a las dosis recomendadas, con el fin de obtener una mejor eficacia en las aplicaciones.

Cultivo	Tipo de Plaguicida en mezcla	Blanco biológico	Dosis (L/Ha)	PC	PR
Banano	Fungicida	Sigatoka negra (Mycosphaerella fijensis)	2 - 4	0 dias	0 horas

P.C: Período de carencia: Intervalo de tempo entre última Aplicación y la Cosecha.

P.R. Período de Reentrada: Intervalo que debe transcurrir entre la aplicación y la reentrada de personas al área o cultivo tratado

## FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda la aplicación de ELEBAN de manera terrestre en cubrimiento completo del follaje, siguiendo las recomendaciones de la etiqueta. En el cultivo específico se realizarán las aplicaciones bajo condiciones adecuadas acorde a lo recomendado por el uso del plaguicida.

## EQUIPO Y VOLUMEN DE MEZCLA

Para aplicar el producto se utilizará una bomba de espalda o a motor con capacidad de 20 litros calibrada a 30-50 PSI, con boquilla de abanico de cono hueco para este tipo de aplicaciones que permita un cubrimiento total. Se utilizará el equipo de protección personal para el aplicador (overol, botas, guantes, respirador), según el plaguicida a usar. El volumen de agua a utilizar será de 200 litros por hectárea según estado de desarrollo del cultivo.

#### **COMPATIBILIDAD Y TOXICIDAD**

Se recomienda hacer una prueba previa de compatibilidad en caso de duda. No es fitotóxico si se siguen estrictamente las recomendaciones de uso indicadas.

