

## FICHA TÉCNICA



**NOMBRE DEL PRODUCTO:** Banana Film

**USO ESPECIFICO:** Coadyuvante agrícola

**TIPO DE FORMULACIÓN:** Aceite esparcible (SO)

**PRODUCIDO POR:** Helena Agri-Enterprises, LLC. Estados Unidos

**COMERCIALIZADO POR:** Eurofert Colombiana S.A.S.

### COADYUVANTE DE USO AGRÍCOLA

#### ACEITE ESPARCIBLE

REGISTRO DE VENTA ICA No.12103

A NOMBRE DE EUROFERT COLOMBIANA S.A.S.

### PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Resina polimetileno carbamida .....	9,30%
Éster de sorbitán etoxilado.....	1,41%
Agua.....	50,36%
Carbamidas.....	34,62%
Dimetilpolisiloxano polietoxilado .....	4,31%
pH.....	8,5-10,5

**INGREDIENTE ACTIVO:** mezcla de resina polimetileno carbamida, carbamidas, surfactantes propios.

**CONCENTRACIÓN:** mezcla de resina polimetileno carbamida, carbamidas, surfactantes propios, 45-50%.

**Eurofert Colombiana S.A.S.**

**Km 19 vía Mosquera-Madrid Parque Agroindustrial San Jorge bodega 78**  
**Teléfonos: (57+1) 892 80 25 - (57) 315 484 56 87 - (57) 323 579 12 34**

## FICHA TÉCNICA



**USO Y DOSIS DEL PRODUCTO:** el producto se emplea para fijación y coadyuvancia de productos fungicidas, insecticidas y herbicidas.

CULTIVO	COADYUVANTE	DOSIS
Banano ( <i>Musa acuminata</i> AAA)	El producto Banana film puede ser empleado en combinación de fungicidas para el control de SIGATOKA NEGRA ( <i>Mycosphaerella fijiensis</i> )	1 L/ha

**MODO DE ACCIÓN:** es un coadyuvante de pulverización diseñado para complementar o sustituir los aceites de petróleo que se aplican a los plátanos. Es una mezcla de tensioactivos no iónicos y resina -X, un polímero patentado que es capaz de mejorar la retención de los pesticidas que se aplican con él. Este aumento de la retención reduce la pérdida de pesticidas por la lluvia caída o el rebote de las gotitas de pulverización de las superficies vegetativas.

**MECANISMO DE ACCIÓN:** los componentes tensioactivos de **BANANA FILM®** mejoran la eficacia y aplicación de plaguicidas mediante la mejora de la cobertura de pulverización. **BANANA FILM®** también contiene un agente de compatibilidad que es capaz de mejorar la dispersión y la uniformidad de los plaguicidas en la mezcla de aplicación por pulverización.

### TOXICIDAD:

**DL50 Oral:** datos no disponibles. Puede ser perjudicial al ingerir

**DL50 Dermal:** datos no disponibles. Puede ser perjudicial en contacto con la piel.

**DL50 Inhalatoria:** datos no disponibles. Puede ser perjudicial si es inhalado.

**Eurofert Colombiana S.A.S.**  
Km 19 vía Mosquera-Madrid Parque Agroindustrial San Jorge bodega 78  
Teléfonos: (57+1) 892 80 25 - (57) 315 484 56 87 - (57) 323 579 12 34

## FICHA TÉCNICA



**MATERIALES INCOMPATIBLES:** ninguno conocido.

**ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:** almacenar fuera del alcance de los niños. Mantener el envase en lugar fresco y aireado. Evitar temperaturas extremas. Proteger de la luz solar. Agitar bien el producto antes de su uso. No transportar junto a productos alimenticios, ropa y forrajes. Transportarlo en su envase original en un lugar fresco, seguro y ventilado. El producto debe ser transportado de acuerdo con los reglamentos de transporte vigentes.

**EMPAQUE Y ALMACENAMIENTO:** 1, 4, 20 y 200 L.

### IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR

Eurofert Colombiana S.A.S.

Km 19 vía Mosquera-Madrid Parque Agroindustrial San Jorge bodega 78

Teléfonos: (57+1) 892 80 25 - (57) 315 484 56 87 - (57) 323 579 12

**Eurofert Colombiana S.A.S.**  
**Km 19 vía Mosquera-Madrid Parque Agroindustrial San Jorge bodega 78**  
**Teléfonos: (57+1) 892 80 25 - (57) 315 484 56 87 - (57) 323 579 12 34**