

**CHEMPLAST**  
Innovando la agricultura

## HOJA TÉCNICA (TDS)

# BIFLEX TREEBAGS

**Bolsas plásticas para protección del racimo de banano impregnadas con Insecticida Bifentrina de alto desempeño**

**BIFLEX TREEBAGS**, son bolsas de polietileno tratadas con ingrediente activo Bifentrina, usadas para el control de distintas clases de insectos que atacan y dañan el banano tales como: Thrips, áfidos, hormigas y lepidópteros.

### COMPOSICIÓN

La composición de **BIFLEX TREEBAG** es:

Propiedades	Bifentrina
Concentración	0.1 %
Grupo Químico	Piretroide
Presión de vapor	No volátil
Solubilidad	Insoluble
Modo de Acción	Contacto
Mecanismo de Acción	Moduladores del canal de sodio

### VENTAJAS

- Una muy efectiva relación beneficio costo
- Amplio espectro de control de plagas insectiles del racimo de banano
- Insecticida amigable con el trabajador y el medio ambiente

### MANEJO EN CAMPO

**BIFLEX TREEBAGS** se usa en enfunde prematuro para obtener su máxima eficacia. Su i.a. presenta una excelente estabilidad en campo. El i.a. Bifentrina se mantiene presente en la bolsa durante todo el desarrollo del racimo (10-12 semanas), y a la cosecha se puede encontrar en la bolsa, hasta un 20% de la concentración original.

Esto permite un buen control de los insectos que atacan al banano, obteniendo así el productor bananero grandes beneficios en productividad.

### CONTROL DE CALIDAD

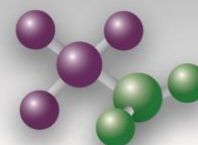
El contenido de los compuestos de **BIFLEX TREEBAGS** se controla durante la fabricación, para asegurar que se mantengan dentro del rango permitido, y por ende, su eficacia en campo.

### ALMACENAMIENTO

Bajo condiciones normales de temperatura ambiente **BIFLEX TREEBAGS** pueden almacenarse por un tiempo máximo de 18 meses. Se debe mantener almacenado a la sombra y en un lugar fresco libre de ácidos y bases fuertes.

### ASESORÍA TÉCNICA

Nuestro Departamento Técnico/Agroentomólogo, prestará asesoría ante cualquier inquietud respecto a la utilización de nuestros productos y gustosamente compartiremos nuestra vasta experiencia en el campo de protección de racimo del banano.



**CHEMPLAST**  
Innovando la agricultura

## HOJA TÉCNICA (TDS)

### PLAGAS CONTROLADAS POR BIFLEX

Plaga	Ordenes	Nombre científico
Colaspis o tortuguilla	Coleoptera	<i>Colaspis spp.</i> <i>Allocolaspis spp.</i>
Áfidos	Hemiptera	<i>Pentalonia nigronervosa</i> , <i>Aphis gossypii</i>
Trips de la mancha roja	Thysanoptera	<i>Chaetanaphothrips orchidii</i> , <i>C. signipennis</i> ,
Trips de la flor	Thysanoptera	<i>Frankliniella parvula</i>
Gusano	Lepidoptera	<i>Anatrachyntis rileyi</i>

Plaga	Ordenes	Nombre científico
Gusano caterpillar	Lepidoptera	<i>Hypercompe icasia</i> , <i>Platynota rostrana</i>
Mosca Chichera	Diptera	<i>Hermetia illucens</i>
Abeja conga	Hymenoptera	<i>Trigona corvina</i>
Abeja costurera	Hymenoptera	<i>Orasema costaricensis</i>
Hormigas locas	Hymenoptera	<i>Paratrechina longicornis</i>