



BIOTENS

- Surfactante Tenso Activo
- Para Uso de Abonos Foliares
- 100% Orgánico

a. Modo de Acción

FICHA TECNICA

Extensor (Naturaleza Fosfolipida)

❖ Ingrediente Activo

Disminuye la tensión superficial, facilitando la distribución homogénea de fertilizantes y biocontroladores.

Fosfolípidos de origen vegetal

| | | |
|----------------------|---|---|
| DOSIS POR APLICACIÓN | Biocontrolador | 30 a 50 cc por cada 100 Lts. de Agua |
| | Herbicida | |
| | Aplicaciones de Calcio y Otros Oligoelementos | |
| | Aporte de Pruina | 100 a 200 cc por cada 100 Lts. de Agua |
| | Prevención de Partiduras | Repetir semanalmente, desde inicio de pinta |

b. Precauciones

Grupo IV
Productos que normalmente no ofrecen peligro.

Puede Ser usado con la mayoría de los productos fitosanitarios

(reguladores de crecimiento, fertilizantes, etc.), si existen dudas, hacer pruebas en pequeña escala.

Tipo de Agua y PH

Sin restricciones.

Presentación del Producto

Almacenamiento

Envases de 5 y 20 Litros

En lugar seco y fresco.
En envases sellados.

Certificación

•BCS öko - Garantie - Alemania Productos Orgánicos

Características

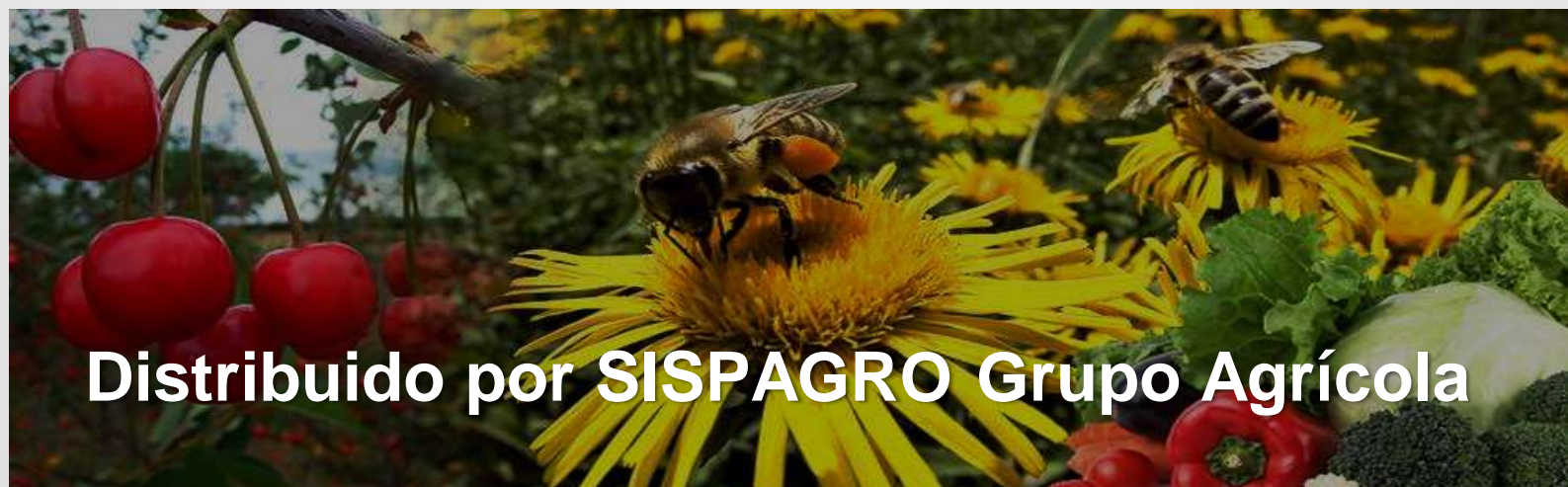


- Biotens puede ser usado con cualquier producto que se requiera aplicar.
- Los Fosfolípidos de origen vegetal, otorgan a Biotens las siguientes características:
 - o Extensión de la gota de agua, por el movimiento perpetuo que generan las miscelas, facilitando la distribución homogénea del pulverizado sobre superficies ccrosas, rugosas y/o pilosas de hojas y frutos.
 - o Formación de bi-capa fosfolipídica (moléculas anfipáticas) sobre la superficie del fruto, protegiéndolo la cutícula y lubricando las uniones celulares.
 - o Disminución de partiduras de frutos, por humedad externa, lluvia y/o neblinas, al mismo tiempo reduce deshidratacion por altas temperaturas.

Aplicación de Biocontroladores



- o El estado miscelar formado permite el desarrollo de los biocontroladores en su interior, con lo cual se mejora el tiempo de acción y la eficiencia del producto aplicado.
- o BIOTENS, ofrece un refugio biocontrolador, envolviéndolo dentro de su miscela, aumentando su efecto y persistencia
- o BIOTENS, elimina efecto lupa, no mancha, no genera espuma
- o BIOTENS, no reacciona con ningún producto, dada su naturaleza no química



Distribuido por SISPAGRO Grupo Agrícola