



# FULVICPROTECT

## FICHA TÉCNICA

**FulvicProtect** 100% de origen vegetal y es obtenido por medio de un proceso especializado dentro de las sustancias húmicas. Estimula la absorción y penetración mediante el transporte activo de los nutrientes a nivel membrana de células foliares y radicales. Tiene una gran capacidad de intercambio catiónico.

### COMPOSICIÓN

• Ácidos Fúlvicos	80%
• Materia inerte	20%

### USO AGRONÓMICO

**FulvicProtect** garantiza un producto 100% orgánico y de alta calidad que puede ser usado para los siguientes cultivos, aunque esta recomendación no es limitativa para otros cultivos agrícolas: Hortalizas en general: Col, coliflor, brócoli, col de brúcelas, rábano. Frutales en general: Aguacate, cítricos, durazno, guavaba, mango, cocotero, banano, papaya. Solanaceas: Jitomate, chile, papa, berenjena, pimiento. Curcubitaceas: Pepino, melón, sandía, calabazas. Semillas: maíz y sorgo trigo, cebada y avena. Berries: arándano, frambuesa, zarzamora, mora. Otros cultivos: Apio, espárrago, lechuga, cebolla, cebollín, zanahoria, nogal, piña, vid, caña de azúcar, algodón, agaves, palma de aceite.

### BENEFICIOS

- Mejora la estructura del suelo.
- Gran capacidad de intercambio catiónico.
- Aumenta la absorción de nutrientes vía foliar y radicular.
- Fortalece las raíces y mejora el vigor de la planta.

### METODO DE APLICACIÓN

**FulvicProtect** se aplica inyectado a la raíz con bomba o directo en el sistema de riego, así como en vía foliar.

Siempre asegurarse que el implemento que se vaya a utilizar no haya tenido un pesticida o plaguicida previo.

Lavar muy bien la bomba antes de usarla. De preferencia usar jabón en polvo neutro.

- Se recomienda diluir, por hectárea, 250 g de **FulvicProtect** en agua natural lo más limpia posible para cultivos de 1-9 kg y para cultivos de 10-50 kg usar 1 kg por hectárea y de 60-100 kg usar 2 kg por hectárea de **FulvicProtect**.
- No diluir en mas de 300 L por cada 250 g de **FulvicProtect** ya que se necesitan dosis mínimas para crear un efecto favorable en la planta.
- No coma, beba o fume durante las aplicaciones, lavarse las manos antes y después de utilizar el producto.

## FRECUENCIA DE APLICACIONES

Se recomienda realizar 2-3 aplicaciones por ciclo del cultivo, para un efecto óptimo en la planta con una frecuencia mensual, lo cual logrará en la planta una sana nutrición y defensa del cultivo.

## DOSIS:

Cultivo	General
Dosis	250g/1 ha
Frecuencia	Mensual
Aplicación	2-3 aplicaciones



## COMPATIBILIDAD CON OTROS PRODUCTOS

**FulvicProtect** es compatible con todo tipo de fertilizantes.

En caso de realizar una aplicación de algún herbicida o plaguicida es necesario revisar el tiempo de residenciade dicho producto y asegurarse que la aplicación de **FulvicProtect** esté fuera de este periodo. Consulta a tu asesor técnico para la compatibilidad con otros productos.



## CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

- Almacene el producto en lugares frescos y cubiertos, a temperatura ambiente.
- No se exponga a los rayos del sol.

## TOXICIDAD

**Producto 100% Orgánico.**

No es fitotóxico a las concentraciones, etapas y formas de aplicación recomendadas. En caso de ingestión o malestar al momento de su uso provoque el vómito y consulte a su médico.



**¡Tratemos a nuestros cultivos con productos orgánicos!**

[www.microendo.com.mx](http://www.microendo.com.mx)  
[info@microendo.com.mx](mailto:info@microendo.com.mx)