

Nombre comercial	: FulviMax
Grupo	: Activadores de Suelo
Tipo	: Acido Fulvico Liquido
Grado	: Agrícola
Formulado y Comercializado por	: GLOBALTEC

## Composición Química P/V:

### COMPOSICIÓN

Acidos fulvicos.....	20 %
Aminoacidos.....	5 %
Algas marinas.....	2.5%

### CARACTERISTICAS FÍSICAS

Aspecto Fisico	: Liquido
Densidad	: 1.11 +/- 0.5
pH	: 4.5 - 4.7
Color	: Marrón Oscuro
Inflamable	: No inflamable
Corrosividad	: No corrosividad



**FULVIMAX**

**FULVI MAX**, promueve el crecimiento vegetativo, cuando es aplicado via sistema estimula la respiración de las raices, promueve la absorción de nutrientes y ayuda a las plantas que tengan una mayor resistencia a sequia.

Actúa como agente quelatante natural con gran capacidad de adherir los elementos y nutrientes, provee una concentración fulvica pura.

### COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de los fertilizantes y productos fitosanitarios normalmente utilizados, excepto con aceites minerales y productos de reacción muy ácida y/o alcalina. Se recomienda realizar una prueba antes de mezclar y consultar a personal técnicamente autorizado.

Cultivo	Dosis /Ha	Momento de Aplicación
Vid, Banano, Pimiento, Piquillo, Ciruelo, Durazno, Fresa, Damasco, Cereza, Avellana, Pecana	10.0-15.0 Lts/Ha	Durante aplicaciones nutricionales en todo cultivo.
Arroz, Café, Cacao, Piña, Arándanos, Frambuesa, Mora, Grosella, Sandía, Melón, Zapallo, Tara y Esparrago.	5.0-10.0 Lts/Ha	Aplicaciones durante la temporada.
Hortalizas, Lechuga, Col, Apio, Achicoria, Brócoli, Coliflor, Zanahoria, Alcachofa, Pepino, Nuez y Tomate	5.0-10.0 Lts/Ha	Via sistema de riego, en mayor demanda de nutrientes.
Cultivos en invernadero	250 cc/100 Lts de agua	Aplicaciones foliares.
Cultivos Industriales	300 ml/100 Lts de agua	Aplicaciones durante la temporada.

