



Geoquímica Industrial IBCER, S.A. de C.V.

## Ficha Técnica

# Fulvous

Fecha de revisión: 19/Abr/2017

Página: 1/2

Versión: 1.0

### Modo de Acción:

Fulvous, por sus propiedades, mejora las condiciones físicas, químicas y biológicas del suelo:

### PROPIEDADES DE FULVOUS EN EL SUELO:

- 1) Mejora la estructura del suelo, aumentando la capacidad de intercambio catiónico.
- 2) Agente desalinizante.
- 3) Descompacta el suelo.
- 4) Aumenta la capacidad de retención de agua.
- 5) Aumenta la penetración.
- 6) Ejerce una acción quelatante y coadyuvante de micro y macro elementos.
- 7) Estimula el desarrollo de microorganismos en el suelo.
- 8) Estimula el desarrollo radicular.

### COMPOSICIÓN

Acido Fúlvico	10.50 %
Acido carboxílico-cítrico .....	10.00 %
Diluyentes y compuestos relacionados.....	<u>79.50 %</u>
Total...	100.00 %



Geoquímica Industrial IBCER, S.A. de C.V.

## Ficha Técnica

# Fulvous

---

Fecha de revisión: 19/Abr/2017  
Versión: 1.0

Página: 2/2

---

### PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

**Estado físico:** Líquido.

**Color:** Café.

**Olor:** No distintivo.

**PH:** 2.7 – 3.0

**Solubilidad:** Soluble en agua.

**Densidad/Peso Específico:** 1.104

**Punto de fusión:** No aplica

**Flamabilidad:** No flamable