

## FICHA TÉCNICA



# Fetrilon® Combi

**Nombre comercial**  
**Nombre químico**

**FETRILON® Combi**

Fertilizante hidrosoluble de uso foliar y/o fertirriego, contiene micronutrientes quelatados con EDTA en una relación balanceada.

**Nombre común**

Fertilizante hidrosoluble

**Grado**

Agrícola

**Producido por**

COMPO EXPERT GmbH. & Co. KG.

**Comercializado por**

Eurofert Colombiana S.A.S

**FERTILIZANTE HIDROSOLUBLE PARA APLICACIÓN AL SUELO Y VÍA FOLIAR**

**MICROGRÁNULOS SOLUBES EN AGUA**

**USO AGRÍCOLA**

**REGISTRO DE VENTA ICA No. 9539**

**A NOMBRE DE EUROFERT COLOMBIANA S.A.S**

### PROPIEDADES QUÍMICAS Y FÍSICAS

Magnesio (MgO) .....	3,3 %
Azufre (S) .....	3 %
Hierro (Fe)* .....	4 %
Manganeso (Mn)* .....	4 %
Cobre (Cu)* .....	1,5 %
Zinc (Zn)* .....	1,5 %
Boro (B) .....	0,5 %
Molibdeno (Mo) .....	0,1%
pH (Sol. 10%) .....	4,5

(\*) Quelatados con EDTA

Para la venta y aplicación de este fertilizante es recomendable la prescripción de un Ingeniero Agrónomo con base en el análisis de suelos y tejido foliar.

**Eurofert Colombiana S.A.S.**

**Km 19 vía Mosquera-Madrid Parque Agroindustrial San Jorge bodega 78  
Teléfonos: (57+1) 892 80 25 - (57) 315 484 56 87 - (57) 323 579 12 34**

## FICHA TÉCNICA



### DESCRIPCIÓN

**FETRILON® Combi** es un fertilizante foliar es un fertilizante foliar que contiene todos los micronutrientes esenciales para las plantas, en una relación perfectamente balanceada.

**FETRILON® Combi** contiene sus elementos metálicos (Fe, Cu, Zn y Mn) 100% quelatados con EDTA, que neutraliza las cargas y evita que el ion metálico se fije o forme compuestos insolubles en el suelo.

### PROPIEDADES Y VENTAJAS

- **FETRILON® Combi** previene deficiencias leves de micronutrientes, especialmente en la fase de crecimiento intensivo, donde la demanda es mayor a la tasa de absorción.
- **FETRILON® Combi** evita la pérdida del potencial productivo del cultivo ante condiciones adversas (sequías, exceso de humedad, heladas, etc.) que disminuyen la absorción de micronutrientes desde el suelo.
- **FETRILON® Combi** corrige deficiencias de dos o más micronutrientes, lo que permite optar al máximo potencial productivo, un abastecimiento insuficiente de micronutrientes limita el rendimiento de igual forma que una deficiencia de macronutrientes (Ley del mínimo de Liebig).

### USOS

**FETRILON® Combi** es recomendado para programas de fertirriego y aplicaciones foliares en frutales, viñedos, cereales, hortalizas y todo tipo de plantación agrícola en general. Es adecuado para aplicaciones vía fertirriego debido a su alta solubilidad y quelatización de los micronutrientes metálicos. Se recomienda en situaciones en que las aspersiones foliares son difíciles de realizar (laderas de cerros o falta de maquinaria). También se recomienda en flores de corte y ornamentales para evitar manchas en las flores y hojas.

### RECOMENDACIONES DE USO

**FETRILON® Combi** es un fertilizante altamente soluble diseñado para ser aplicado con sistemas de riego tecnificado (goteo, microjet, microaspersión, etc.) en los cultivos que utilizan fertirriego, según recomendaciones de un ingeniero agrónomo o asesor especializado.

Las dosis dependerán de cada cultivo, tipo y aportes del suelo, objetivo de plantación, etc.

[Eurofert Colombiana S.A.S.](#)

[Km 19 vía Mosquera-Madrid Parque Agroindustrial San Jorge bodega 78](#)  
[Teléfonos: \(57+1\) 892 80 25 - \(57\) 315 484 56 87 - \(57\) 323 579 12 34](#)

## FICHA TÉCNICA



Se recomienda para todas las etapas del cultivo donde la fase de crecimiento intensivo supera las tasas de absorción y tienden a presentarse deficiencias por microelementos. Para mayor información de correcta aplicación, favor contactarse con personal técnico de la empresa.

DOSIS	
Foliar	Fertirriego
0,1-0,5 g/L 100-500 g/ha	0,1 – 0,5 g/L

### INDICACIONES DE SEGURIDAD

Lea siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes de usarlo.

### ALMACENAMIENTO

Proteja el fertilizante almacenado de las heladas, la luz y la humedad. Almacene los productos a granel dentro de un edificio y no en áreas exteriores. Mantenga las puertas cerradas y cubra los materiales apilados. Tome nota de las etiquetas de materiales peligrosos en el producto cuando sea apropiado. Sólo almacenar a temperaturas entre 5 °C y 40 °C. Sólo almacenar en el embalaje original.

Los productos deben ser utilizados tan rápido como sea posible una vez abierto. Evite las heladas y las temperaturas excesivamente altas. Evite las grandes fluctuaciones de temperatura durante el almacenamiento. Cuando se almacena correctamente, el fertilizante puede almacenarse en su embalaje original sellado hasta tres años después de su entrega.

### TRANSPORTE

Entregue los productos a granel en bolsas grandes o en pallets con bolsas y bidones. Proteja los productos sueltos de la humedad durante el transporte. Proteger la mercancía de la luz solar directa excesiva y de las grandes fluctuaciones de temperatura durante el transporte. Transportar el fertilizante sólo a temperaturas moderadas. Utilizar un camión con aire acondicionado si es necesario. Tome nota de cualquier etiqueta de material peligroso en el producto. Sólo transportar a temperaturas entre 5 °C y 40 °C.

### ENVASES

200 g y 1 Kg

[Eurofert Colombiana S.A.S.](#)

[Km 19 vía Mosquera-Madrid Parque Agroindustrial San Jorge bodega 78](#)  
[Teléfonos: \(57+1\) 892 80 25 - \(57\) 315 484 56 87 - \(57\) 323 579 12 34](#)

## FICHA TÉCNICA



### TITULAR DE REGISTRO

EUROFERT COLOMBIANA S.A.S

### IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

Eurofert Colombiana S.A.S.

Km 19 vía Mosquera-Madrid Parque Agroindustrial San Jorge bodega 78

Teléfonos: (57+1) 892 80 25 - (57) 315 484 56 87 - (57) 323 579 12 34

[Eurofert Colombiana S.A.S.](#)

[Km 19 vía Mosquera-Madrid Parque Agroindustrial San Jorge bodega 78](#)

[Teléfonos: \(57+1\) 892 80 25 - \(57\) 315 484 56 87 - \(57\) 323 579 12 34](#)