



## FETRILON® COMBI

NOMBRE COMERCIAL Fetrilon Combi

NOMBRE QUÍMICO Fertilizante hidrosoluble de uso foliar y/o fertirriego,

contiene micronutrientes quelatados EDTA en una

relación balanceada.

NOMBRE COMÚN Fetrilon Combi

GRADO Agrícola

PRODUCIDO POR COMPO GMBH & Co. KG.

COMERCIALIZADO POR EUROFERT COLOMBIANA S.A.S

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

Microgranulos Solubles en Agua Uso Agrícola Registro de Venta ICA No. 9539 A nombre de BASF Química Colombiana S.A.

## **ANALISIS QUÍMICO**

#### **COMPOSICION GARANTIZADA-**

Magnesio (MgO)	3,3%
Hierro (Fe)*	4.0%
Manganeso (Mn)*	4.0%
Boro (B)	0,5%
Cobre (Cu)*	1.5.%
Molibdeno (Mb)	0.1%
Zinc (Zn)*	1.5.%
Azufre (S) total	3.0%

Km 18 vía Mosquera-Bogotá Parque Agroindustrial de la Sabana bodegas 37 y 38

Teléfonos: 057+1+8279851- 57+3144704691- 57 + 3157356455

PRODUCTO DE: COMPO GmbH ® Marca registrada de COMPO GmbH.

<sup>\*</sup>Quelatados con EDTA.





### **ANALISIS FÍSICO**

APARIENCIA Microgranulos color verde

PH (Solución al 10%) 4,5

CONDUCTIVIDAD ELECTRICA 0,029 ms/cm DENSIDAD a 20 °C 0,9 g/cm³ SOLUBILIDAD 100%

TOXICIDAD NO TOXICO, NO INFLAMABLE, NO CORROSIVO Y

NO PELIGROSO

ENVASES Envase plástico, saco de polipropileno o bolsa de

papel por 200 gramos y 1 kilogramo de peso neto.

# FETRILON® COMBIDESCRIPCIÓN

- **FETRILON**® **COMBI** 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% quelatizados 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**<sup>®</sup> **COMBI** previene deficiencias leves de micronutrientes, especialmente en la fase de crecimiento intensivo, donde la demanda es mayor a la tasa de absorción.

**FETRILON**<sup>®</sup> **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.

Eurofert Colombiana S.A.S. Km 18 vía Mosquera-Bogotá Parque Agroindustrial de la Sabana bodegas 37 y 38

Teléfonos: 057+1+8279851- 57+3144704691- 57 + 3157356455

PRODUCTO DE: COMPO GmbH ® Marca registrada de COMPO GmbH.





**FETRILON® COMBI** corrige deficiencias complejas de 2 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 fertirrigación, según recomendaciones de un ingeniero agrónomo o asesor especializado.

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

#### <u>INDICACIONES DE SEGURIDAD</u>

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





#### **ALMACENAMIENTO**

Almacenar en un lugar protegido de la humedad, el calor y la luz. En su envase original puede ser almacenado por largo tiempo. Una vez abierto, el envase deberá ser cerrado adecuadamente y depositarse en lugar seco para ser utilizado posteriormente, ya que, es altamente higroscópico.

#### Titular del registro:

BASF Química Colombiana S.A.

#### IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

Eurofert Colombiana S.A.S. Km 18 vía Mosquera-Bogotá Parque Agroindustrial de la Sabana Bodegas 37 y 38. Teléfono: (1) 8279851

PRODUCTO DE: COMPO GmbH ® Marca registrada de COMPO GmbH.