

QUIVER FE 6.5%®

COFEPRIS RSCO-183/IV/23



Es un quelato elaborado a base de Hierro con una riqueza del 6.5% Fe 4.8% 0-0, en forma de EDDHSA que garantiza una completa asimilación en la planta.

QUIVER FE 6.5% es un corrector de carencias de Hierro, elemento presente en la estructura de más de 100 enzimas, que participan en la formación de clorofila, fotosíntesis y respiración celular, además presente en el metabolismo del Nitrógeno y de los Sulfatos.

QUIVER FE 6.5% es el producto indicado para la prevención y/o corrección de la clorosis férrica para un gran número de cultivos.

COMPOSICIÓN	RIQUEZA
EDDHSA Fe	6.5% (4.8% 0-0)

DOSIS Y FORMA DE APLICACIÓN

CULTIVO	DOSIS
Intensivo	Goteo: 1 - 3 kg/ha Foliar: 1 - 3 g/L
Hidropónico	Aplicación semanal: 100 - 300 g/ha En continuo: 200 g/100m ³ de Solución Nutritiva Final.



PRESENTACIÓN

- 5 kg
- 12 kg

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

- Aspecto: Polvo
- Color: Rojo
- Densidad: 0.55 ± 5%

ESTE PRODUCTO PUEDE SER UTILIZADO EN LOS SIGUIENTES CULTIVOS:

Tomate, Chile, Sandía, Melón, Calabacita, Pepino, Fresa, Arándano, Zarcamora, Lechuga, Col, Califlor, Ajo, Cebolla, Acelga, Papa, Espárrago, Café, Tabaco, Ornamentales, Cítricos, Manzana, Durazno, Ciruelo, Peral, Aguacate, Maíz, Trigo, Avena, Cebada, Caña de azúcar, Alfalfa, Frijol, Garbanzo, Haba, Soya, Vid y Algodón.

📍 Libramiento Sur Benito Juárez
#6301 Int. 55, Col. La Costera.
CP. 80296

☎ 01-800-317-7070
(667) 146 3582

✉ info@quiver.com.mx

🌐 www.quiver.com.mx



Laboratorios Quiver

