## CARACTERÍSTICAS

ULTRAFERRO es un quelato EDDHA de hierro, que corrige y previene la deiciencia de Hierro (Fe), mejorando la fotosíntesis, la síntesis de proteínas y en general el metabolismo de las plantas. Se asegura una rápida asimilación y persistencia del aporte de Fe hacia las raíces, por la configuración química del producto (equilibrio de isómeros). El Quelato es estable en rango de pH 3-11.

Su formulación asegura su total solubilidad en agua, evitándose la formación de grumos o sedimientos.

Mantener fuera del alcance de los niños. No comer, beber o fumar mientras se manipula este producto. Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos

# **Ultraferro**

### RIQUEZAS GARANTIZADAS:

Hierro soluble en aqua: 5,95% (p/p) Hierro quelatado por EDDHA orto-orto: 4,41% (p/p)

# TIPO DE PRODUCTO: FERTILIZANTE EN ESTADO SOLIDO

CL02\_ES-RTM

| Solubilidad (g/L) a 20°C | 40,7 |  |
|--------------------------|------|--|
| pH (10%)                 | 8,55 |  |
| Granulometría            | %    |  |
| Tamiz 1,4 mm             | 100  |  |
| Tamiz 1,0 mm             | 100  |  |
| Tamiz 0,8 mm             | 99,6 |  |
| Tamiz 0,5 mm             | 98,0 |  |
|                          |      |  |

# Metales pesados

| Arsénico (As):          | < 2,00 mg/kg  |
|-------------------------|---------------|
| Cadmio (Cd):            | < 0,50mg/kg   |
| Mercurio (Hg):          | < 0,200 mg/kg |
| Plomo (Pb):             | 10,4 mg/kg    |
| Níquel (Ni):            | 15,0 mg/kg    |
| Cromo Hexavalente (Cr): | < 0.5 ma/ka   |

#### DOSIFICACIÓN

Recomendaciones de Uso para aplicación en Fertirriego

| CULTIVO                               | DOSIS<br>(Kg/ha/aplicación) | MOMENTO DE APLICACIÓN   |  |
|---------------------------------------|-----------------------------|---|--|
| Palto, Cítricos                       | 3 - 6                       | Aplicaciones semanales desde inicio de los flushes vegetativos. 3-4 aplicaciones por ciclo (relativo a la incidencia de carbonatos)                       |  |
| Avellano Europeo                      | 3 - 6                       | Aplicaciones semanales desde inicio de los flushes vegetativos.   |  |
| Vides                                 | 5-8                         | Aplicaciones semanales desde brotes de 10-15 cm.<br>Repetir en crecimiento hasta inicio de ablande de<br>bayas. Postcosecha                               |  |
| Almendro, Cerezo,<br>Ciruelo, Damasco | 3-6                         | Desde caída de pétalos, cada 7-10 días, (2-3 aplicaciones). Poscosecha  |  |
| Manzano, Peral                        |                             | aplicaciones). Poscosecna   |  |
| Arándano,<br>Frambueso, Frutilla      | 1-2                         | Aplicaciones semanales desde brotes de 15-20 cm, completando un total de 3-6 Kg/ha. Para variedades remontantes aplicar después de las primeras cosechas. |  |
| Tomate                                | 1-2                         | Aplicar semanalmente durante los primeros 2/3 del cultivo, completando una dosis total de 3-6 Kg/ha.  |  |
| Hortalizas de Hoja                    | 1-2                         |   |  |
| Ornamentales                          | 1-2                         |   |  |

#### **OBSERVACIONES**

ULTRAFERRO es compatible con la mayoría de fertilizantes y productos fitosanitarios. Se recomienda hacer una pequeña prueba antes de mezclar en el tanque.

Utilizar el producto conforme a las instrucciones de la etiqueta. En caso de duda, contactar con personal técnico autorizado.

Importado y distribuido por: Mip-Agro SPA Teléfono: (72) 2 585 210 www.mipagro.cl REQUINOA

CONTENIDO: 12.5 KG



