

# FERROLIFE-42



Quelato corrector de la clorosis férrica.



## RIQUEZAS GARANTIZADAS

Hierro (Fe) soluble en agua : 6%

Agente complejante: EDDHA

Hierro (Fe) quelatado en forma de orto-orto EDDHA : 4,2% m/v



## CARACTERISTICAS GENERALES

**FERROLIFE-42** es un quelato de Hierro con EDDHA en forma de microgránulos solubles. Este producto corrige las carencias de Hierro por vía radicular de forma rápida y eficaz. **FERROLIFE-42**, mediante el procedimiento adecuado, forman con el EDDHA quelatos de gran estabilidad, sobre todo, en suelos con pH elevado y alto contenido en carbonatos. Por la gran solubilidad del **FERROLIFE-42** está especialmente recomendado su uso junto al agua de riego y en riego por goteo.



## DOSIS DE EMPLEO

**Vía radicular: Cítricos y frutales:** viveros: 0,5-3 gr./pie; árboles recién plantados: 3-15 gr./pie; primer año de producción: 5-30 gr./pie; árboles de medio porte: 25-60 gr./pie; árboles de gran porte: 50-100 gr./pie. **Hortícolas, plantas de flor y ornamentales:** 1-6 gr./m<sup>2</sup>. **Viña y parral:** 5-15 gr./pie. Es conveniente fraccionar la dosis en 3 ó 4 aplicaciones.



## ÉPOCA DE APLICACIÓN

**Cultivos arbóreos:** Al inicio de la vegetación, después de la parada invernal.

**Hortícolas, plantas de flor y ornamentales:** Durante todo el ciclo vegetativo, cuando se advierta deficiencia de Hierro.



C/ Gremis, 24 - Nave 2  
46290 - Alcàsser (Valencia)

Tel. 961220454

www.agronut.com

life@agronut.com



<https://www.facebook.com/Lifeagronut/>



<https://twitter.com/LifeAgronut>



<https://www.linkedin.com/company/lifeagronut/>



<https://www.instagram.com/lifeaaronut/>