

Atlántica Agrícola S.A. Corredera, 33 - Entlo. 03400 Villena (Alicante) España P.O. Box 145 C.I.F. A-78135282 Telf. 96 580 03 58 - 96 580 04 12 - Fax 96 580 03 23

Internacional ESA 78135282 e-mail: info@atlanticaagricola.com - www.atlanticaagricola.com

# FICHA TÉCNICA KELKAT HIERRO EDDHA

# 1. DESCRIPCIÓN

**KELKAT HIERRO EDDHA** es un corrector de carencias a base de hierro quelado con EDDHA. Está indicado tanto a nivel preventivo como curativo. Debe ser aplicado vía suelo, disuelto en el agua de riego. Es utilizable en agricultura ecológica conforme al Reglamento (CE) nº 834/2007.

# 2. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Aspecto: microgránulo.

Color: rojizo.

# 3. CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS

Hierro (Fe) quelado y soluble en agua 6 % Hierro (Fe) quelado orto-orto 4,8 %

Agente quelante: EDDHA.

Intervalo de estabilidad de pH: 2 – 11

## 4. FORMATOS COMERCIALES

1 Kg 5 Kg 20 Kg

### 5. CULTIVOS Y DOSIS

Cultivo	Fertirrigación* Kg/ha
Frutales	5-10
	Árboles Jóvenes: 15-30 g/planta
	Árboles Adultos: 75-150 g/planta
Hortícolas	5-15
Cultivos hidropónicos	2 (0,5-2 g/L agua)
Ornamentales	4-6
Viveros	0,5-3 g/planta

<sup>\*</sup> Dosis por aplicación.

## 6. COMPATIBILIDADES

Es compatible con los fertilizantes más usuales.

