

**1. Producto:**

# ULTRAFERRO 2,5 GR

**2. Composición:**

- Etilendiamina N-N'-bis-2-hidroxifenilacetato de hierro con Potasio y Nitrogeno.

**3. Características Fisicoquímicas:**

- Aspecto: Pellets
- Color: Negro
- Densidad (g/cm<sup>3</sup>): 0,68
- pH (1%): 4,5

**4. Análisis Químico:**

Parámetro	Valor garantizado (% p/p)	Tolerancia máxima*
Hierro (Fe)	2,5%	-0,4
Hierro (Fe-EDDHA)	1,20%	-0,24
Hierro orto-orto (Fe o-o)	0,70%	-0,14
Potasio (K <sub>2</sub> O)	15,0%	-0,9
Nitrógeno uréico	3,0%	-0,3

\*Tolerancia máxima permitida de acuerdo al Real Decreto 824/2005 de 8 de julio de 2005 (BOE nº 171 de 19 de julio de 2005) y al Reglamento (CE) 2003/2003.