

FERRO-POWER

ABONO CE. QUELATO DE HIERRO [O,O] EDDHA
Y [O,P] EDDHA.

Abono microgranulado, concentrado a base de hierro quelatado por ácido EDDHA. La formulación se caracteriza por una elevada y equilibrada concentración de hierro asimilable, con unos contenidos garantizados del 4,8 % quelatado por [o,o] EDDHA y el restante 1,2 % quelatado por [o,p] EDDHA.

Es un fertilizante muy asimilable para la planta ya que está constituido por gránulos esparcibles muy finos y solubles en agua, incluso en condiciones adversas de PH, agua y suelo.

Su empleo previene y corrige estados carenciales de hierro en cualquier tipo de cultivo que presente clorosis férrica.

Manténgase fuera del alcance de los niños. Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.

Conservar entre 2º y 40º. Manipular siguiendo las normas preventivas usuales. No es inflamable.

Composición:

Hierro (Fe) soluble en agua	6%
Hierro (Fe) quelatado por [o,o] EDDHA	4,8%
Hierro (Fe) quelatado por [o,p] EDDHA	1,2%

Dosis de aplicación:

Fertirrigación

Cítricos, Frutales y Olivo	Árboles recién plantados: 5-15 g/árbol. Árboles en plena producción: 30-50 g/árbol. Árboles muy desarrollados: 60-100 g/árbol.
Vid	Plantas recién plantados: 3-5 g/planta. Plantas en plena producción: 5-10 g/planta.

Contenido: 5 Kg / **Solubilidad:** 100 gr/l a 20º / **Densidad:** 1,17 Kg/L / **PH** (solución en agua al 1%): 8-0,5

Manténgase fuera del alcance de los niños. Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.



Oficina central

📍 Dirección: C/ Cristo de la Yedra 12 bajo, 18012 (Granada)

☎ Tel. (+34) 958 804 843
Fax. (+34) 958 804 844

✉ nufol@nufol.es

Fábrica

📍 Dirección: Ctra Quesada Peal, km.2. 23480 Quesada (Jaén)

☎ Tel. (+34) 953 734 021
Fax. (+34) 953 734 309

✉ nufol@nufol.es

www.nufol.es