

Versión: 05  
Fecha de emisión: 10/05/2017

**SECCIÓN 1. PRODUCTO:****CARRIER Mn****SECCIÓN 2. COMPOSICIÓN:**

Etilendiamintetraacetato de Manganeso

**SECCIÓN 3. CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS:**

Aspecto: Microgránulo  
Color: Blanco apagado  
Densidad (g/cm<sup>3</sup>): 0.58 (a 25°C)  
pH: 6.5 (1% disolución acuosa)  
Solubilidad: 600 g/l

**SECCIÓN 4. 4. ANÁLISIS QUÍMICO:**

Parámetro	Valor garantizado (%p/p)	Desviación admitida*
Manganeso (Mn) soluble en agua	13.00	-0.40
Manganeso (Mn) quelado por EDTA	13.00	-0.40
Rango de estabilidad de la fracción quelada, pH:		4-9

\*Tolerancia máxima permitida de acuerdo al REGLAMENTO (CE) no 2003/2003 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO de 13 de octubre de 2003 relativo a los abonos