

Versión: 04
Fecha de emisión: 28/01/2014

SECCIÓN 1. PRODUCTO:

CARRIER Mg

SECCIÓN 2. COMPOSICIÓN:

Etilendiaminotetraacetato de magnesio

SECCIÓN 3. CARACTERÍSTICAS FISICOQUÍMICAS:

Aspecto: Microgránulo
Color: Blanco
Densidad (g/cm³): 0,5
pH: 6,5 (al 1%)
Solubilidad: 450 g/l

SECCIÓN 4. 4. ANÁLISIS QUÍMICO:

Parámetro	Valor garantizado (%p/p)	Desviación admitida*
Magnesio (MgO) soluble en agua	10	-0,90
Magnesio (MgO) quelado por EDTA	10	-0,90
Intervalo de pH en el que se garantiza una buena estabilidad de la fracción quelada: Ph 4-9		

* Tolerancia máxima permitida de acuerdo a la legislación española (BOE de 2 de junio de 1998. Orden del 28 de mayo de 1998, Anejo V, sobre Fertilizantes y Afines)

SAPEC AGRO, S.A.U.

Parque Empresarial Táctica
C/Botiguers nº 3- Planta 4ª
46980 Paterna (Valencia)

Tel. 96 134 51 50 · Fax. 96 134 35 10