

Versión: 01
Fecha de emisión: 11/01/2016

SECCIÓN 1. PRODUCTO:



SECCIÓN 2. COMPOSICIÓN:

100% extracto puro de algas (*Ascophyllum nodosum*)

SECCIÓN 3. CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS:

Aspecto: Líquido
Color: Verde-marrón
Densidad (g/cm³): 1,05
pH: 4,2
Viscosidad: 30.00 cp
CE (1% disolución acuosa): 0,33 mS/cm

SECCIÓN 4. 4. ANÁLISIS QUÍMICO:

Parámetro	Valor garantizado (%p/p)	Desviación admitida* (% p/p)
Extracto de algas de <i>Ascophyllum nodosum</i>	100	-
Materia orgánica (Calcinación)	5,33	-
Ácido alginico (materia fresca)	1,50	-0.15
Manitol (materia fresca)	1,09	-0.1

* Tolerancia máxima permitida de acuerdo a la legislación española Real Decreto 506/2013, de 28 de junio, sobre productos fertilizantes y posteriores modificaciones.