

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/cm<sup>3</sup>): 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	-
Acido algínico (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.