

Versión: 02

Fecha de Emisión: 11/01/2016

1. Producto:

ALGAE GREEN MAXX

2. Composición:

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

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

4. Análisis Químico:

Parámetro	Valor garantizado (% p/p)	Desviación admitida*
Extracto de algas (<i>Ascophyllum nodosum</i>)	100	-
Materia orgánica (Calcinación)	5,33	-
Ácido 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.