

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

HISTORIA		
<i>Versión</i>	<i>Fecha</i>	<i>Cambios</i>
1	24/07/2013	Cambio de formato

DESCRIPCIÓN GENERAL	
<i>Nombre genérico</i>	Extracto de algas
<i>Principal marca</i>	Phylgreen
<i>Codigo de Producto</i>	6030
<i>I+D Codigo</i>	
<i>Caducidad (Meses)</i>	16
<i>Composición</i>	100% extracto puro de algas.
<i>Aspecto</i>	Líquido
<i>Color</i>	Verde-Marrón
<i>Observaciones</i>	

MEDIDAS R & D (Sólo como referencia)					
Parámetro	Unid.	Valor Típico	Desviación admitida		Método
			Máxima	Mínima	
Densidad (25°C )	g/cc	1,10	1,15	1,05	EN 7837:2001
pH (Producto Líquido)	N/A	4,0	4,5	3,5	Orden 1-12-1981, 6
CE (1 % disolución acuosa)	mS/cm	0,40			UNE-EN 13038
Viscosidad	cp	37,70			
Materia seca (Ascophyllum nodosum extracto)	% p/p	15,00		14,50	

MEDIDO EN PRODUCCIÓN					
Parámetro	Unid.	Valor Típico	Desviación admitida		Método
			Máxima	Mínima	
Densidad (25°C )	g/cc	1,10	1,15	1,05	EN 7837:2001
pH (Producto Líquido)	N/A	4,0	4,5	3,5	Orden 1-12-1981, 6

**VALORES GARANTIZADOS**

Parámetro	Unid.	Valor Típico	Desviación admitida		Método
			Máxima	Mínima	
Materia seca (Ascophyllum nodosum extracto)	% p/p	15,00		14,50	