



## Nannochloropsis gaditana PREMIUM (\*)

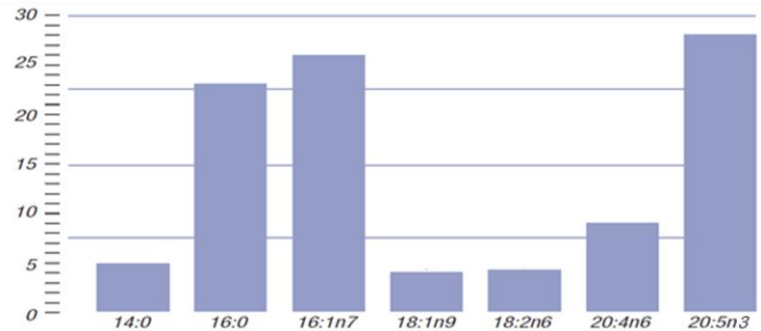
Producto liofilizado para técnica de aguas verdes, cultivo y enriquecimiento de rotíferos.

**Composición bioquímica:** Alto contenido en proteínas (40-45% del peso seco) y óptimo perfil de ácidos grasos poliinsaturados (PUFAs), de los cuales entre el 25% y 30% son EPA (20:5n-3) y del 6% al 9% ARA (20:4n-6).

**Modo de empleo:** Mezclar el producto con agua de mar mediante batidora convencional, durante 1 minuto. A continuación, verter el producto ya diluido en el tanque de cultivo para obtener la concentración deseada según la aplicación. Se adjunta tabla con indicaciones orientativas de uso del producto.

**Excelente resuspensión del producto, manteniéndose el 80-90% de la biomasa en la columna de agua después de 24 horas.**

**Porcentaje total sobre los ácidos grasos**



■ Porcentaje sobre el total de ácidos grasos

		ENRIQUECIMIENTO DE ROTÍFEROS				
Densidad (rotíferos/ml)		100	250	500	1.000	
Cantidad producto (g/L)		0,1	0,3	0,5	1,1	
		AGUAS VERDES				
Densidad celular (cel./ml)		100.000	250.000	500.000	1.000.000	5.000.000
Volumen tanque	1 m <sup>3</sup>	1,2	3,1	6,2	12,5	62,5
	3 m <sup>3</sup>	3,8	9,4	18,8	37,5	187,5
	5 m <sup>3</sup>	6,2	15,6	31,2	62,5	312,5

Cantidades recomendadas (g) por el fabricante para la utilización del producto ALGAEPISCIS®.

**Concentración celular y características:** 1 g/L equivale a una concentración celular aproximada de 80 millones de células por mililitro. Elevada tasa de crecimiento y supervivencia de rotíferos.

**Tipo de envasado:** Bolsa opaca con cierre a presión y válvula de extracción del aire interior, con un peso neto de 500 g y 1 kg.

**Durabilidad :** Mínima 2 años, conservando el producto en un ambiente fresco y seco.

**(\*) Producto PREMIUM, analizado y testado por la Universidad de Almería y certificado por la Universidad de Santiago de Compostela.**

**AlgaEnergy, S.A.**

Avda. de Europa, 19 • Parque Empresarial "La Moraleja"

28108 Alcobendas (Madrid) • ESPAÑA

Tel: (34) 91 490 2020 • Fax: (34) 91 490 4794