



Algae Paste es una pasta de Chlorella de alta calidad, desarrollada especialmente para la alimentación de rotíferos / Técnica de agua verde. El producto contiene células de Chlorella puras (*Chlorella sp.*).

Es bien conocido que estas algas tienen un contenido muy alto de enzimas activas,

vitaminas y minerales, todos concentrados en un tamaño similar al de un eritrocito humano (de 2 a 8 μ de diámetro).

Es producida en la UE, lo que mejora la logística y la frescura del producto que se entrega al cliente unos días después de su producción.



NUTRIENTES	VALOR	NUTRIENTES	VALOR
Materia Seca Matter (%)	18	Vitamina A (mg)	0.6 ± 0.5
Proteína (g)	8.5 ± 1	Vitamina B Caroten (mg)	3.73 ± 0.5
Lípidos (g)	2.0 ± 0.5	Vitamina B3 (mg)	2.20 ± 0.5
Fibra (g)	3.81 ± 0.5	Vitamina E (mg)	4.33
w6 (%)	5.8	w3 (%)	31.4



INGREDIENTES

100% *Chlorella* sp.

CARACTERISTICAS DE ALGAE PASTE

Producción y frescura: las células de Chlorella se producen por demanda. Se entregarán células de algas de 3 a 5 días a los clientes, asegurando la máxima frescura.

Concentración: la pasta de algas es un producto altamente concentrado (mínimo 18%) de células Chlorella puras. Esto se debe al proceso de centrifugación altamente tecnológico, que garantiza un 20% más de células de algas presentes en el agua.

Logística: debido a su sitio de fabricación en la UE, evitará procesos altamente burocráticos de aduanas, que se envían de puerta en puerta.

Limpio: en comparación con productos similares en el mercado, contiene menos bacterias.

ALMACENAMIENTO

Almacene el producto en el refrigerador (4 °C)

INSTRUCCIONES DE USO

Úselo dentro de los 21 días de la fecha de producción.

Ajuste las cantidades de acuerdo con los procedimientos normales y locales.

EMPAQUE

Cubitainer de 20 litros