



Caviar Nature es un producto único compuesto por microcapsulas aglomeradas para ser usado en producciones orgánicas. Cada capsula esta llena de péptidos, proteína marinas, nucleótidos, ácidos grasos esenciales, fosfolípidos y un balanceado perfil de minerales. El ingrediente clave – Krill congelado (*Euphausia superba*) – asegura una mejor palatabilidad, incrementa el rendimiento y contiene bajo nivel de contaminantes (metales o dioxinas).

- Para ser usado en producciones organicas.
- Asegura una buena salud de la larvas y altas tazas de supervivencia.
- Para ser usado en diferentes tamaños de larvas de peces.
- Clasificado en diferentes tamaños
- Ingredientes de alta calidad



0 5 10 15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 75 80 85 90 95 100

NUTRIENTES	VALOR	NUTRIENTES	VALOR
Humedad (%)	8.0	Vitamina A (IU/kg)	13,000
Proteina (%)	60.0	Vitamina C (ppm)	1,670
Lipidos (%)	12.6	Vitamina D3 (IU/kg)	1,750
Ceniza (%)	14.0	Vitamina E (ppm)	820
Fibra (%)	1.0	DHA (mg/g)	10
Calcio (%)	2.3	EPA (mg/g)	6
Sodio (%)	1.5	n-3 HUFA (mg/g)	22
Fosforo (%)	1.9		



INGREDIENTES

Peces marinos, krill, hidrolizado de pescado, autolisado de levadura, microalgas, lecitina de soya, gelatina de pescado

INSTRUCCIONES DE USO

Alimente hasta 15 g/m3/dia de Caviar Nature 50-100µm, hasta 50 g/m3/dia de Caviar Nature 100-200µm, 50-100 g/m3/dia de Caviar Nature 200-300µm, 100-250 g/m3/dia de Caviar Nature 300-500µm, 5-10% de biomasa de peces/dia de Caviar Nature 500-800µm.

Divida en horarios frecuentes por día.

Distribuya en todo el tanque.

Ajuste las cantidades de alimentos de acuerdo con las condiciones locales

Producto basado en ingredientes naturales. La variación en el color es posible pero no afecta el rendimiento. Puede ser utilizado en producción orgánica de acuerdo con las regulaciones (EC) 834/2007 y (EC) 889/2008. Número de Auditor BE-BIO-03 por Quality Partner.

ALMACENAMIENTO

Almacenar en un lugar seco y fresco (mejor 4 °C, máximo 20 °C)

VIDA UTIL

1 año

TAMANOS DISPONIBLES

50-100µm

100-200µm

200-300µm

300-500µm

500-800µm

EMPAQUE

Bolsas de 1.0 kg para tallas debajo 200µm (6 bolsas por caja).

Baldes de 4.0 kg para tamaños inferiores a 100µm

Baldes de 5.0 kg para tamaños superiores a 100µm