

# Salmón del Atlántico - agua dulce

## ALLER FUTURA, 2 MM



Alimentos de pre-engorde



### DECLARACIÓN

	2 mm
Proteína bruta (%)	47
Grasa bruta (%)	25
NFE (%)	13,5
Cenizas (%)	7,1
Fibras (%)	1,4
P (%)	1,0
Energía bruta (MJ)	23,5
Energía digestible (MJ)	21,2

### COMPOSICIÓN

Consulte la etiqueta para la composición exacta.

aceite de pescado, aceites vegetales, harina de krill, harina de pescado, harina de sangre, ingredientes funcionales, productos de grano, proteínas vegetales, vitaminas y minerales.

### TABLA DE ALIMENTACIÓN INDICATIVA

Kg de pienso por 100 kg de peces por día

Pez (gr)	MM	Temperatura del agua (°C)								
		2	4	6	8	10	12	14	16	18
15-25	2	0,62	0,73	0,91	1,04	1,34	1,65	1,78	1,83	1,76
25-40	2	0,54	0,64	0,8	0,91	1,16	1,43	1,55	1,59	1,53

### IMPACTO MEDIOAMBIENTAL EN FUNCIÓN DE DIFERENTES ÍNDICES DE CONVERSIÓN

Los datos correspondientes a 100 kg de peces producidos

	2 mm		
Índice de conversión	0,7	0,8	0,9
N en las heces (kg)	0,32	0,37	0,41
N en el agua (kg)	2,3	3,03	3,75
P en las heces (kg)	0,19	0,22	0,24
P en el agua (kg)	0,01	0,07	0,14

### IMPACTO AMBIENTAL MEDIDO EN CO<sub>2</sub>-EQV

Las cifras están en equivalentes de CO<sub>2</sub> (kg/kg de pienso)

	2 mm
CO <sub>2</sub> -eq. con cambio de uso de tierra	1,20-1,63
CO <sub>2</sub> -eq. sin cambio de uso de tierra	1,07-1,45