

# Tenca ALLER PRIMO, 2 MM



## Alimentos de pre-engorde



### DECLARACIÓN

	2 mm
Proteína bruta (%)	37
Grasa bruta (%)	12
NFE (%)	32,5
Cenizas (%)	7
Fibras (%)	3,5
P (%)	1
Energía bruta (MJ)	19,6
Energía digestible (MJ)	15,7

### COMPOSICIÓN

Consulte la etiqueta para la composición exacta.

aceite de pescado, aceites vegetales, harina de pescado, harina de sangre, productos de grano, proteínas animales procesadas, proteínas vegetales, subproductos marinos, vitaminas y minerales.

### TABLA DE ALIMENTACIÓN INDICATIVA

Kg de pienso por 100 kg de peces por día

Pez (gr)	MM	Temperatura del agua (°C)								
		12	14	16	18	20	22	24	26	28
10-50	2	0,72	1,2	1,93	2,89	3,61	4,33	4,81	4,33	3,85

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

Los datos correspondientes a 100 kg de peces producidos

	2 mm		
Índice de conversión	0,8	0,9	1
N en las heces (kg)	0,38	0,43	0,47
N en el agua (kg)	1,61	2,15	2,7
P en las heces (kg)	0,24	0,27	0,3
P en el agua (kg)	0,13	0,2	0,27

### 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	0,81-1,70
CO <sub>2</sub> -eq. sin cambio de uso de tierra	0,69-1,01