

# Tenca ALLER INFA EX GR, 0.1-0.4 MM



Pienso para alevines



## DECLARACIÓN

	0.1 mm	0.2 mm	0.4 mm
Proteína bruta (%)	64	64	64
Grasa bruta (%)	12	12	12
NFE (%)	4,9	4,9	4,9
Cenizas (%)	12,1	12,1	12,1
Fibras (%)	1,0	1,0	1,0
P (%)	1,4	1,4	1,4
Energía bruta (MJ)	20,8	20,8	20,8
Energía digestible (MJ)	19,6	19,6	19,6

## COMPOSICIÓN

Consulte la etiqueta para la composición exacta.

aceite de pescado, harina de krill, harina de pescado, 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)	Granulate	Temperatura del agua (°C)									
			12	14	16	18	20	22	24	26	28
-	0.1 mm	0.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.2-0.5	0.2 mm	0.2	0,88	1,47	2,35	3,53	4,41	5,29	5,88	5,29	4,7
0.5-2.0	0.4 mm	0.4	0,75	1,25	2	3	3,75	4,45	4,99	4,5	4

## IMPACTO MEDIOAMBIENTAL EN FUNCIÓN DE DIFERENTES ÍNDICES DE CONVERSIÓN

Los datos correspondientes a 100 kg de peces producidos

	0.1 mm			0.2 mm			0.4 mm		
Índice de conversión	0	0	0	0,5	0,6	0,7	0,6	0,7	0,8
N en las heces (kg)	0	0	0	0,31	0,37	0,43	0,37	0,43	0,49
N en el agua (kg)	0	0	0	2,06	3,03	3,99	3,03	3,99	4,95
P en las heces (kg)	0	0	0	0,23	0,27	0,32	0,27	0,32	0,36
P en el agua (kg)	0	0	0	0,1	0,2	0,31	0,2	0,31	0,41

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

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

	0.1 mm	0.2 mm	0.4 mm
CO <sub>2</sub> -eq. con cambio de uso de tierra	1,14-2,07	1,14-2,07	1,14-2,07
CO <sub>2</sub> -eq. sin cambio de uso de tierra	1,10-2,05	1,10-2,05	1,10-2,05