

# Tilapia ALLER ORGANIC 30/7 EX FLOAT



Piensos ecológicos



## DECLARACIÓN

	3 mm	4.5 mm
Proteína bruta (%)	30	30
Grasa bruta (%)	7	7
NFE (%)	45,7	45,7
Cenizas (%)	6,0	6,0
Fibras (%)	3,3	3,3
P (%)	0,8	0,8
Energía bruta (MJ)	18,2	18,2
Energía digestible (MJ)	14,1	14,1

## COMPOSICIÓN

Consulte la etiqueta para la composición exacta.

aceite de pescado, harina de pescado, 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)								
		16	18	20	22	24	26	28	30	32
60-100	3 mm	0,52	0,86	1,38	2,07	2,59	3,11	3,46	3,11	2,77
100-200	3 mm	0,41	0,69	1,11	1,66	2,07	2,49	2,77	2,49	2,21
200-400	3 mm	0,33	0,55	0,89	1,33	1,66	1,99	2,21	1,99	1,77
400-800	4.5 mm	0,27	0,44	0,71	1,06	1,33	1,59	1,77	1,59	1,42

## IMPACTO MEDIOAMBIENTAL EN FUNCIÓN DE DIFERENTES ÍNDICES DE CONVERSIÓN

Los datos correspondientes a 100 kg de peces producidos

	3 mm			4.5 mm		
Índice de conversión	1	1,1	1,2	1,1	1,2	1,3
N en las heces (kg)	0,38	0,42	0,46	0,42	0,46	0,5
N en el agua (kg)	1,67	2,11	2,55	2,11	2,55	2,99
P en las heces (kg)	0,24	0,26	0,29	0,26	0,29	0,31
P en el agua (kg)	0,13	0,19	0,24	0,19	0,24	0,3

26/04/2024