

Dorada

ALLER ORGANIC EX GR, 0.4-2.0 MM



Piensos ecológicos



DECLARACIÓN

	0.4 mm	0.5-1.0 mm	0.9-1.6 mm	1.3-2.0 mm
Proteína bruta (%)	59	56	54	54
Grasa bruta (%)	9	11	15	15
NFE (%)	13,9	13,1	11,1	11,1
Cenizas (%)	10,2	11,7	11,7	11,7
Fibras (%)	1,8	2,2	2,2	2,2
P (%)	1,8	1,3	1,3	1,3
Energía bruta (MJ)	20,2	20,2	20,9	20,9
Energía digestible (MJ)	17,9	17,5	18,5	18,5

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)	Granulate	Temperatura del agua (°C)									
		12	14	16	18	20	22	24	26	28	
0.2-0.4	0.4 mm	1,91	2,65	3,61	4,78	6,37	8,49	10,08	10,61	9,55	
0.4-1.0	0.5-1.0 mm	1,62	2,25	3,06	4,05	5,4	7,2	8,55	9	8,1	
1.0-5.0	0.5-1.0 mm	1,49	2,07	2,81	3,72	4,96	6,61	7,85	8,26	7,44	
5.0-7.0	0.9-1.6 mm	1,16	1,62	2,2	2,91	3,88	5,17	6,14	6,47	5,82	
7.0-10.0	0.9-1.6 mm	0,91	1,26	1,71	2,27	3,03	4,04	4,79	5,04	4,54	

IMPACTO MEDIOAMBIENTAL EN FUNCIÓN DE DIFERENTES ÍNDICES DE CONVERSIÓN

Los datos correspondientes a 100 kg de peces producidos

	0.4 mm			0.5-1.0 mm			0.9-1.6 mm		
Índice de conversión	0,5	0,6	0,7	0,6	0,7	0,8	0,7	0,8	0,9
N en las heces (kg)	0,28	0,34	0,4	0,32	0,28	0,43	0,36	0,41	0,47
N en el agua (kg)	1,69	2,57	3,46	2,3	3,15	3,99	2,94	3,75	4,56
P en las heces (kg)	0,19	0,23	0,27	0,23	0,27	0,31	0,27	0,31	0,35
P en el agua (kg)	0,02	0,11	0,2	0,11	0,2	0,29	0,2	0,29	0,39