

# Rodaballo 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)									
			4	6	8	10	12	14	16	18	20
0.1-0.2	0.1	0.1	4,54	5,39	6,38	7,65	9,36	11,06	13,47	14,17	12,76
0.2-0.3	0.2	0.2	3,63	4,31	5,1	6,12	7,48	8,84	10,77	11,34	10,21
0.3-0.5	0.4	0.4	2,9	3,45	4,08	4,9	5,99	7,08	8,62	9,07	8,16

## 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	0,6	0,7	0,8	0,7	0,8	0,9	0,8	0,9	1
N en las heces (kg)	0,37	0,43	0,49	0,43	0,49	0,55	0,49	0,55	0,61
N en el agua (kg)	3,03	3,99	4,95	3,99	4,95	5,91	4,95	5,91	6,88
P en las heces (kg)	0,27	0,32	0,36	0,32	0,36	0,41	0,36	0,41	0,45
P en el agua (kg)	0,2	0,31	0,41	0,31	0,41	0,52	0,41	0,52	0,62

## 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