

# Trucha arcoíris ALLER REP EX



## Piensos para reproductores



### DECLARACIÓN

	6 mm	8 mm
Proteína bruta (%)	53	53
Grasa bruta (%)	14	14
NFE ( %)	15,3	15,3
Cenizas (%)	8,3	8,3
Fibras (%)	1,4	1,4
P (%)	1,1	1,1
Energía bruta (MJ)	20,9	20,9
Energía digestible (MJ)	18,6	18,6

### COMPOSICIÓN

Consulte la etiqueta para la composición exacta.

aceite de pescado, harina de krill, harina de pescado, ingredientes funcionales, productos de grano, proteínas unicelulares, 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)								
		2	4	6	8	10	12	14	16	18
400-600	6 mm	0,31	0,36	0,46	0,53	0,68	0,84	0,9	0,93	0,89
600-800	6 mm	0,27	0,32	0,4	0,47	0,6	0,74	0,79	0,82	0,78
800-1000	6 mm	0,24	0,28	0,35	0,41	0,53	0,65	0,69	0,72	0,69
>1000	8 mm	0,21	0,25	0,31	0,36	0,46	0,57	0,61	0,64	0,6

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

Los datos correspondientes a 100 kg de peces producidos

	6 mm			8 mm		
Índice de conversión	1	1,1	1,2	1,1	1,2	1,3
N en las heces (kg)	0,68	0,75	0,81	0,75	0,81	0,88
N en el agua (kg)	5,05	5,83	6,61	5,83	6,61	7,39
P en las heces (kg)	0,45	0,5	0,54	0,5	0,54	0,59
P en el agua (kg)	0,67	0,78	0,88	0,78	0,88	0,99

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

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

	6 mm	8 mm
CO <sub>2</sub> -eq. con cambio de uso de tierra	1,20-1,40	1,18-1,46
CO <sub>2</sub> -eq. sin cambio de uso de tierra	1,11-1,25	1,11-1,37

22/07/2024