

Jeseter

ALLER METABOLICA



Růstové krmivo



DEKLARACE

	3 mm	4.5 mm	6 mm	8 mm
Hrubý protein (%)	52	52	52	52
Hrubý tuk (%)	15	15	15	15
NFE (%)	16	16	16	16
Popel (%)	7	7	7	7
Vláknina (%)	2	2	2	2
Fosfor (%)	1,2	1,2	1,2	1,2
Energie brutto (MJ)	21,3	21,3	21,3	21,3
Stravitelná energie (MJ)	18,5	18,5	18,5	18,5

DOPORUČENÉ POUŽITÍ

ALLER METABOLICA je krmivo vyvinuto speciálně pro druhy ryb, které vyžadují vysoký obsah proteinu. Obsah tuku je relativně nízký, takže krmivo má mírnou energetickou hodnotu. Vysoká kvalita použitých surovin a chutnost krmiva činí z ALLER METABOLICA velmi efektivní krmivo.

SLOŽENÍ

Úplné složení uvedeno na etiketě

krevní moučka, kukuřičný gluten, DDGS, péřová moučka, rybí moučka, rybí olej, krillová moučka, drůbeží moučka, řepkový olej, koncentrovaný sojový protein, pšenice, pšeničný gluten, kvasnice, vitamíny, minerály a premix.

DOPORUČENÉ KRMNÉ DÁVKY

Kg krmiva/den/100 kg ryb

Ryb (g)	MM	Teplota vody (°C)								
		12	14	16	18	20	22	24	26	28
50-100	3	0,28	0,47	0,76	1,14	1,42	1,71	1,9	1,71	1,52
100-200	3	0,24	0,39	0,63	0,94	1,18	1,42	1,57	1,42	1,26
200-800	4.5	0,2	0,33	0,52	0,78	0,98	1,18	1,31	1,18	1,04
800-1500	4.5	0,16	0,27	0,43	0,65	0,81	0,98	1,08	0,98	0,87
1500-3000	6	0,13	0,22	0,36	0,54	0,67	0,81	0,9	0,81	0,72
3000-4000	6	0,11	0,19	0,3	0,45	0,56	0,67	0,75	0,67	0,6
4000-7000	8	0,09	0,15	0,25	0,37	0,46	0,56	0,62	0,56	0,5

VLIV NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ S PŘÍKLADY KRMNÝCH KOEFICIENTŮ

Hodnoty pro 100kg produkce ryb

	3 mm			4.5 mm			6 mm			8 mm		
Konverze krmiva	1	1,1	1,2	1,1	1,2	1,3	1,2	1,3	1,4	1,3	1,4	1,5
N pevný (kg)	0,67	0,73	0,8	0,73	0,8	0,87	0,8	0,87	0,93	0,87	0,93	1
N rozpuštěný (kg)	4,9	5,67	6,44	5,67	6,44	7,2	6,44	7,2	7,97	7,2	7,97	8,73
P pevný (kg)	0,36	0,4	0,43	0,4	0,43	0,47	0,43	0,47	0,5	0,51	0,55	0,59
P rozpuštěný (kg)	0,41	0,49	0,58	0,49	0,58	0,66	0,58	0,66	0,75	7,2	7,97	8,73