

# Brancin OCEAN BLUE



Hrana za uzgoj ribe



## DEKLARACIJA

	3 mm	4.5 mm	6 mm
Protein (%)	46	41	40
Mast (%)	16	19	20
NFE (%)	20,6	22,6	22,9
Pepeo (%)	6,9	6,4	6,6
Celuloza (%)	2,5	3,0	2,5
Fosfor (%)	1,0	0,9	0,9
Ukupna energija (MJ)	21,1	21,6	21,7
Svarljiva energija (MJ)	17,8	17,8	18,2

## SASTAV

Sirovine navedene abecednim redom. Kompletan sastav se nalazi na deklaraciji.

bez morskih nusproizvoda, biljne masti, biljni proteini, morski nusproizvod, prerađeni protein životinjskog porekla, produkti krvi, proizvodi od žitarica, protein od jenočelijskih organizama, riblje brašno, riblje ulje, vitamini i minerali.

## PREPORUČENA DOZA HRANJENJA

Kg hrane na 100 kg ribe po danu

Riba (g)	MM	Temperatura vode (°C)								
		12	14	16	18	20	22	24	26	28
20-50	3 mm	0,87	1,22	1,57	1,92	2,27	2,79	3,32	3,49	2,97
50-100	3 mm	0,68	0,95	1,23	1,5	1,77	2,18	2,59	2,72	2,32
100-200	4.5 mm	0,53	0,74	0,95	1,17	1,38	1,7	2,02	2,12	1,8
200-400	4.5 mm	0,41	0,58	0,74	0,91	1,08	1,32	1,57	1,66	1,41
400-600	6 mm	0,32	0,44	0,57	0,7	0,82	1,01	1,2	1,26	1,08

## UTICAJ NA ŽIVOTNU SREDINU SA PRIMERNIM ODNOSIMA KONVERZIJE HRANE.

Podaci za 100 kg proizvedene ribe

	3 mm			4.5 mm			6 mm		
Konverzija hrane	1,3	1,4	1,5	1,4	1,5	1,6	1,5	1,6	1,7
N u fecesu (kg)	0,77	0,82	0,88	0,73	0,79	0,84	0,77	0,82	0,87
N u vodi (kg)	6,05	6,73	7,41	5,7	6,3	6,91	6,08	6,67	7,26
P u fecesu (kg)	0,39	0,42	0,45	0,42	0,45	0,48	0,43	0,45	0,48
P u vodi (kg)	0,48	0,55	0,62	0,5	0,57	0,63	0,56	0,63	0,7

23/07/2024

