

Pełny skład **tłuszczów** zawartych w 5 ml oleju

			BioMarine® <b>Medical</b> Immuno & Neuro Lipids	Olej z wątroby rekinów grenlandzkich	Olej rybi z omega-3	Oliwa z oliwek	Olej lniany	Olej rzepakowy	Ogórecznik	Olej sojowy	Olej arganowy
1.		1-0-alkiloglicerole (AKG)	422 mg	748 mg							
2.		etry 1-0-alkilo-2,3-diacylogliceroli (DAGE)	1064 mg								
3.	C30H50	skwalen	446 mg	4 mg		18 mg					
4.	C24:1n9	kwask nerwonowy (NA)	87 mg	40 mg					32 mg		
5.	C24:0	kwask lignocerynowy		9 mg							
6.	C22:6n3	kwask cis-4.7.10.13.16.19-dokozaheksaenowy (DHA)	1518 mg	36 mg	1060 mg						
7.	C22:5n6	kwask 4.7.10.13.16-dokozapentaenowy	14 mg								
8.	C22:5n3	kwask cis-7.10.13.16.19-dokozapentaenowy (DPA)	129 mg								
9.	C22:2n6	kwask cis-13.16-dokozadienowy		4 mg							
10.	C22:1n11	kwask cetolowy	92 mg	80 mg	9 mg				69 mg		
11.	C21:5n3	kwask cis-6.9.12.15.18-heneikozapentaenowy (HPA)	32 mg								
12.	C20:5n3	kwask cis-5.8.11.14.17-eikozapentaenowy (EPA)	266 mg	13 mg	1567 mg						
13.	C20:4n6	kwask arachidonowy (ARA)	9 mg	4 mg	70 mg						
14.	C20:4n3	kwask cis-8,11,14,17-eikozatetraenowy (ETA)	18 mg		28 mg						
15.	C20:3n3	kwask cis-11.14.17-eikozatrienowy (ETE)	5 mg								
16.	C20:2n7	kwask cis-11.13-eikozadienowy	33 mg		33 mg						
17.	C20:2n6	kwask cis-11.14-eikozadienowy	14 mg	9 mg	9 mg						
18.	C20:1n9c	kwask cis-11-eikozenowy	198 mg	174 mg	126 mg			37 mg	271 mg		23 mg
19.	C18:4n3	kwask stearydonowy	32 mg		37 mg				9 mg		
20.	C18:3n6	kwask γ-linolenowy (GLA)		4 mg					1058 mg		
21.	C18:3n3	kwask α-linolenowy (ALA)	9 mg	4 mg	42 mg	18 mg	2847 mg	354 mg	9 mg	354 mg	14 mg
22.	C18:2n6c	kwask linolowy (LA)	18 mg	27 mg	56 mg	331 mg	731 mg	713 mg	888 mg	1932 mg	1656 mg
23.	C18:1n11	kwask 7-oktadekanowy	124 mg	236 mg							
24.	C18:1n9t	kwask elaidowy		9 mg			9 mg				
25.	C18:1n9	kwask oleinowy	414 mg	850 mg	577 mg	3473 mg	612 mg	3234 mg	874 mg	1150 mg	2254 mg
26.	C22:0	kwask behenowy	18 mg	9 mg					18 mg	9 mg	
27.	C20:1n7	kwask cis-13-eikozenowy	59 mg								
28.	C20:0	kwask arachidowy	2 mg	4 mg	28 mg			14 mg	18 mg	161 mg	23 mg
29.	C18:0	kwask stearynowy	37 mg	40 mg	223 mg	170 mg	120 mg	55 mg	248 mg	138 mg	331 mg
30.	C17:1n7	kwask cis-10-heptadekanowy	9 mg	18 mg							
31.	C17:0	kwask heptadekanowy	9 mg	4 mg					5 mg		
32.	C16:1n7	kwask palmitooleinowy	124 mg	178 mg	79 mg	32 mg	5 mg	9 mg	5 mg		9 mg
33.	C16:0	kwask palmitynowy	266 mg	369 mg	219 mg	560 mg	248 mg	147 mg	414 mg	460 mg	690 mg
34.	C15:0	kwask pentadekanowy	9 mg	9 mg							
35.	C14:1n5	kwask mirystooleinowy		4 mg							
36.	C14:0	kwask mirystynowy	32 mg	859 mg	14 mg			14 mg	5 mg		9 mg
37.	C12:0	kwask laurynowy						9 mg			