

Wartość odżywcza	w 100 g	w 100 ml
Wartość energetyczna kJ/kcal	2122/507	280/67
Tłuszcz, g:	27,5	3,6
nasycone kwasy tłuszczowe, g	14,2	1,9
jednonienasycone kwasy tłuszczowe, g	7,4	0,9
wielonienasycone kwasy tłuszczowe, g	5,8	0,8
kwas linolowy, g	5,2	0,7
kwas α -linolenowy, g	0,52	0,07
kwas arachidonowy, mg	58	7,7
dokozaheksaenowy, mg	58	7,7
Węglowodany, g	53	7
cukier, g	43,5	5,7
Probiotyki, g	3,0	0,4
galaktooligosacharydy, g	2,7	0,36
fruktooligosacharydy, g	0,3	0,04
Białko, g	10,3	1,36
białko serwatki, g	6,2	0,82
kazeina, g	4,1	0,54
Sól, g	0,4	0,05
Minerały:		
potas, mg	490	65
wapń, mg	420	55
chlorki, mg	318	42
fosfor, mg	225	30
sód, mg	160	21
magnez, mg	45,0	5,9
żelazo, mg	5,3	0,7
cynk, mg	5,3	0,7
miedź, mg	0,37	0,05
jod, mg	80,0	11,0
mangan, mg	0,04	0,005
selen, μ g	10,6	1,4
Fluorek, mg	<0,5	<0,07
Witaminy:		
witamina A, μ g	490	65
witamina D, μ g	8,0	1,1
witamina E, mg α -TE	8,0	1,1
witamina K, μ g	32,0	4,2
tiamina, mg	0,38	0,05
ryboflawina, mg	1,2	0,16
niacyna, mg	4,2	0,55
witamina B6, mg	0,43	0,06
kwas pantotenowy, mg	2,7	0,35
kwas foliowy, μ g	90	12
witamina B12, μ g	1,5	0,2
Witamina C, mg	65,0	9
biotyna, μ g	14,0	1,8
Nukleotydy, mg	24,0	3,2
Cholina, mg	70	9,2
Tauryna, mg	34	4,5
Inozytol, mg	26	3,4
L-karnityna, mg	8,5	1,1
Bifidobacteria, CFU / g	10 ⁶	1,3•10 ⁵