



## INFORMACJA ŻYWIENIOWA

**Składniki:** Woda, skrobia, białka mleka, olej rzepakowy, błonnik (częściowo hydrolizowana guma guar, guma akacjowa, fruktooligosacharydy, inulina), izomaltuloza\*, emulgator (E471), składniki mineralne (chlorek potasu, cytrynian magnezu, siarczan żelaza (III), siarczan cynku, siarczan manganu, siarczan miedzi (II), fluorek sodu, selenian (VI) sodu, chlorek chromu (III), molibdenian (VI) sodu, jodek potasu), aromat, regulator kwasowości (E524), witaminy (C, E, niacyna, kwas pantotenowy, B6, B1, A, B2, D, K, kwas foliowy, B12, biotyna), substancja słodząca (E950), barwnik (E120).  
\*Izomaltuloza jest źródłem glukozy i fruktozy.

**Produkt bezglutenowy. Nie zawiera laktozy. Sterylizowany UHT. Pakowany w atmosferze ochronnej.**

Wartość odżywcza		100 ml	200 ml
Wartość energetyczna		673/160	1346/320
Tłuszcz (35% kcal) w tym:	g	6,3	12,6
- kwasy tłuszczowe nasycone	g	1,0	2,0
- kwasy tłuszczowe jednonienasycone	g	3,6	7,2
- kwasy tłuszczowe wielonienasycone	g	1,7	3,4
Węglowodany (39% kcal) w tym:	g	15,7	31,4
- cukry	g	1,4	2,8
- laktoza	g	<0,30	<0,60
- izomaltuloza	g	1,1	2,2
Błonnik (3% kcal)	g	2,5	5,0
Białko (23% kcal)	g	9,0	18
Sól (= Na [g] x 2,5)	g	0,26	0,53
<b>Składniki mineralne</b>			
Sód	mg	105	210
Chlorki	mg	120	240
Potas	mg	170	340
Wapn	mg	132	264
Fosfor	mg	114	228
Magnez	mg	22	44
Żelazo	mg	1,2	2,4
Cynk	mg	1,4	2,8
Miedź	µg	130	260
Jod	µg	16	32
Selen	µg	10	20
Mangan	mg	0,26	0,52
Chrom	µg	7,0	14
Molibden	µg	12	24
Fluorki	mg	0,086	0,172
<b>Witaminy</b>			
A	µg RE	96	192
D	µg	1,3	2,6
K	µg	11	22
C	mg	22	44
Tiamina	mg	0,16	0,32
Ryboflawina	mg	0,25	0,50
B6	mg	0,20	0,40
Niacyna	mg (mg NE)	0,70 (2,4)	1,4 (4,8)
Kwas foliowy	µg	29	58
B12	µg	0,60	1,2
Kwas pantotenowy	mg	0,60	1,2
Biotyna	µg	5,0	10
E	mg α-TE	2,6	5,2
Osmolarność	mOsm/l		300
Zawartość wody	g/100 ml		69

NE = ekwiwalent niacyny TE = ekwiwalent tokoferolu RE = ekwiwalent retinolu