

Wartość odżywcza

Średnia zawartość		100 g proszku	100 ml gotowego do spożycia mleka
Wartość energetyczna	kJ kcal	2015 480	282 67
Tłuszcze, w tym:	g	20,7	2,9
Nasycone kwasy tłuszczowe	g	7,4	1,0
Jednonienasycone kwasy tłuszczowe	g	9,1	1,3
Wielonienasycone kwasy tłuszczowe ¹	g	4,2	0,6
Węglowodany, w tym:	g	62,8	8,8
Ćukry	g	43,6	6,1
Białko	g	10,7	1,5
Sól	g	0,43	0,06
Składniki mineralne			
Sód	mg	170	24
Potas	mg	500	70
Chlorki	mg	290	41
Wapń	mg	560	78
Fosfor	mg	320	45
Magnez	mg	48	6,7
Żelazo	mg	8,2	1,2 (15% RWS**)
Cynk	mg	4,9	0,7
Miedź	µg	270	38
Mangan	µg	49	6,9
Selen	µg	11	1,5
Fluorek*	µg	<187	<26
Jod	µg	75	11
Witaminy			
Witamina A	µg	485	68 (17% RWS**)
Witamina D	µg	7,9	1,1 (15% RWS**)
Witamina E	mg	6,3	0,9
Witamina K	µg	39	5,5
Witamina C	mg	78	11 (24% RWS**)
Tiamina (witamina B ₁)	µg	495	69
Ryboflawina (witamina B ₂)	µg	720	101
Niacyna	µg	4480	627
Witamina B ₆	µg	455	64
Kwas foliowy	µg	115	16
Witamina B ₁₂	µg	1,2	0,2
Biotyna	µg	14	2,0
Kwas pantotenowy	µg	3370	472

*naturalna zawartość

** % RWS - referencyjna wartość spożycia zgodnie z przepisami UE
Podane wartości podlegają nieznacznym wahaniom, typowym dla produktów opartych na naturalnych surowcach.

Składniki: odtłuszczone mleko w proszku, laktoza, oleje roślinne (palmowy, rzepakowy, słonecznikowy), maltodekstryna, odmineralizowana serwatka w proszku, węglan wapnia, cytrynian sodu, sole wapniowe kwasu ortofosforowego, naturalny aromat wanilii bourbon, zestaw witamin (witamina C, niacyna, witamina E, kwas pantotenowy, tiamina, witamina A, witamina B₆, ryboflawina, kwas foliowy, witamina K₁, biotyna, witamina D₃, witamina B₁₂), węglan magnezu, mleczan żelaza, L-tryptofan, tlenek cynku, siarczan miedzi, jodan potasu, siarczan manganu, selenian sodu.

Dodatkowe informacje żywieniowe

Średnia zawartość		100 g proszku	100 ml gotowego do spożycia mleka
¹ ALA (kwas alfa-linolenowy)	mg	476	67