

NOVASOURCE® GI balance plus

500 ml e

SmartFlex®

Nährwertinformationen / Information nutritionnelle / Výživové údaje

		100 ml	500 ml
Energie	kJ/kcal	628/150	3140/750
Fett / Lipides / Tuky (45% kcal)	g	7,5	37
davon / dont / z toho:			
- gesättigte Fettsäuren / acides gras saturés / nasyčené mastné kyseliny	g	1,2	6,0
- einfach ungesättigte Fettsäuren / acides gras mono-insaturés / mononenasyčené mastné kyseliny	g	3,5	17
- mehrfach ungesättigte Fettsäuren / acides gras poly-insaturés / polynenasycené mastné kyseliny	g	2,0	10
- Omega-3-Fettsäuren / oméga-3 / omega-3 mastné kyseliny	mg	400	2000
Kohlenhydrate / Glucides / Sacharidy (32% kcal)	g	12	60
davon / dont / z toho:			
- Zucker / sucres / cukry	g	2,5	12
- Lactose / laktóza	g	<0,20	
Nahrungsfasern / Fibres alimentaires / Vlákna (3% kcal)	g	2,2	11
Eiweiss / Protéines / Bílkoviny (20% kcal)	g	7,6	38
Salz / Sel / Sól (= Na (g) x 2,5)	g	0,21	1,1

Mineralstoffe / Minéraux / Minerální látky		100 ml	500 ml
Natrium / Sodium / Sodík	mg	85	425
Kalium / Potassium / Draslík	mg	100	500
Chlorid / Chlorure / Chloridy	mg	160	800
Calcium / Vápník	mg	100	500
Phosphor / Phosphore / Fosfor	mg	80	400
Magnesium / Magnésium / Hořčík	mg	21	105
Eisen / Fer / Železo	mg	1,2	6,0
Zink / Zinc / Zinek	mg	1,2	6,0
Kupfer / Cuivre / Měď	mg	0,17	0,9
Mangan / Manganèse / Mangan	mg	0,27	1,4

Fluorid / Fluorure / Fluoridy	mg	110	550
Selen / Sélénium / Selen	µg	8,0	40
Chrom / Chrome / Chrom	µg	11	55
Molybdän / Molybdène / Molybden	µg	10	50
Jod / Iode / Jód	µg	18	90

Vitamine / Vitamines / Vitamíny		100 ml	500 ml
A	µg	122	610
D	µg	1,7	8,5
E	mg	2,5	13
K	µg	8,5	43
C	mg	11	55
Thiamin / Thiamine / Thiamin	mg	0,18	0,90
Riboflavin / Riboflavine / Riboflavin	mg	0,20	1,0
Niacin / Niacine / Niacin	mg/mg NE	1,1/2,5	5,5/12
B6	mg	0,26	1,3
Folsäure / Acide folique / Kyselina listová	µg	36	180
B12	µg	0,40	2,0
Biotin / Biotine / Biotin	µg	6,0	30
Pantothensäure / Acide pantothénique / Kyselina pantothenová	mg	0,70	3,5

Cholin / Choline / Cholin	mg	42	210
---------------------------	----	----	-----

Wassergehalt / Contenu en eau / Obsah vody: 77 g/100 ml

Osmolarität / Osmolarité / Osmolarita: 370 mOsm/l

NE = Niacinäquivalent / Niacine-Equivalent / Niacin Ekvivalent