

Novasource® GI control

Voedingswaarde		100 ml	500 ml	1000 ml	
Energie		kJ/kcal	463/110	2315/550	4630/1100
Vetten	(28% kcal)	g	3,5	17,5	35
<i>waarvan:</i>					
verzadigde vetzuren		g	1,3	6,5	13
enkelvoudig onverzadigde vetzuren		g	1,5	7,5	15
meervoudig onverzadigde vetzuren		g	0,70	3,5	7,0
Koolhydraten	(53% kcal)	g	14,5	72,5	145
<i>waarvan:</i>					
suikers		g	1,3	7,0	13
lactose		g	< 0,05	< 0,25	< 0,5
Vezels	(4% kcal)	g	2,1	10,5	21
Eiwitten	(15% kcal)	g	4,1	20,5	41
Zout	(= Na (g) x 2,5)	g	0,18	0,88	1,75
Mineralen					
Natrium		mg	70	350	700
Chloride		mg	100	500	1000
Kalium		mg	155	775	1550
Calcium		mg	100	500	1000
Fosfor		mg	65	325	650
Magnesium		mg	14	70	140
IJzer		mg	1,2	6	12
Zink		mg	1,1	5,5	11
Koper		mg	0,17	0,85	1,7
Jodium		µg	17	85	170
Selenium		µg	7,0	35	70
Mangaan		mg	0,26	1,3	2,6
Chroom		µg	11	55	110
Molybdeen		µg	13	65	130
Fluoride		mg	0,11	0,55	1,1
Vitamines					
A		µg	125	625	1250
D		µg	1,7	8,5	17
K		µg	7,8	39	78
C		mg	11	55	110
B1		mg	0,16	0,8	1,6
B2		mg	0,19	0,95	1,9
B6		mg	0,21	1,05	2,1
Niacine		mg/mg NE	1,2/2,2	6,0/11	12/22
Foliumzuur		µg	32	160	320
B12		µg	0,40	2,0	4,0
Pantotheenzuur		mg	0,70	3,5	7,0
Biotine		µg	5,5	27,5	55
E		mg α-TE	1,7	8,5	17
MCT		g	0,72	3,6	7,2
omega-3		g	0,11	0,55	1,1
oplosbare vezels		g	2,1	10,5	21
Choline		mg	42	210	420
Watergehalte		g	83		
Osmolariteit		mOsm/l	285		