

Modulen® IBD

Voedingswaarde		100 g	100 ml*	
Energie		kJ/kcal	2070/500	414/100
Vetten	(42% kcal)	g	23	4,6
<i>waarvan:</i>				
verzadigde vetzuren		g	13	2,6
enkelvoudig onverzadigde vetzuren		g	3,9	0,78
meervoudig onverzadigde vetzuren		g	2,4	0,48
Koolhydraten	(44% kcal)	g	54	11
<i>waarvan:</i>				
suikers		g	21	4,2
lactose		g	< 0,50	< 0,10
Vezels	(0% kcal)	g	0	0
Eiwitten	(14% kcal)	g	18	3,6
Zout	(= Na (g) x 2,5)	g	0,43	0,085
Mineralen				
Natrium		mg	170	34
Chloride		mg	365	73
Kalium		mg	600	120
Calcium		mg	445	89
Fosfor		mg	300	60
Magnesium		mg	100	20
IJzer		mg	5,4	1,1
Zink		mg	4,7	0,94
Koper		mg	0,49	0,10
Jodium		µg	49	10
Selenium		µg	17	3,4
Mangaan		mg	0,98	0,20
Chroom		µg	25	5,0
Molybdeen		µg	37	7,4
Fluoride		mg	< 0,01	< 0,002
Vitamines				
A		µg	410	82
D		µg	4,9	1,0
K		µg	27	5,4
C		mg	47	9,4
B1		mg	0,59	0,12
B2		mg	0,64	0,13
B6		mg	0,83	0,17
Niacine		mg/mg NE	5,8/9,8	1,2/2,0
Foliumzuur		µg	120	24
B12		µg	1,6	0,32
Pantotheenzuur		mg	2,4	0,48
Biotine		µg	16	3,2
E		mg α-TE	6,5	1,3
MCT		g	6,0	1,2
α-linoleenzuur		g	0,20	0,04
linolzuur		g	2,1	0,42
Choline		mg	35	7,0
Cholesterol		mg	33	6,6
Osmolariteit		mOsm/l	290	

* bij 20% poeder (g/100 ml)