

Althéra®HMO

Voedingswaarde		100 g	100 ml*
Energie		kJ/kcal	2109/504
			278/66
Vetten	(46% kcal)	g	26
			3,4
<i>waarvan:</i>			
verzadigde vetzuren		g	6,0
enkelvoudig onverzadigde vetzuren		g	14
meervoudig onverzadigde vetzuren		g	4,4
α-linoleenzuur (ALA)		mg	380
DHA		mg	135
linolzuur (LA)		mg	3700
Arachidonzuur (ARA)		mg	135
Koolhydraten	(44% kcal)	g	55,8
			7,4
<i>waarvan:</i>			
suikers		g	29
lactose		g	28
Vezels	(1% kcal)	g	1,1
Lacto-N-neotetraose		g	0,38
2'-fucosyllactose		g	0,76
Eiwitten	(10% kcal)	g	11,0
			1,5
Zout		g	0,49
			0,064
Mineralen			
Natrium		mg	195
Kalium		mg	580
Chloride		mg	400
Calcium		mg	530
Fosfor		mg	350
Magnesium		mg	45
IJzer		mg	6,1
Zink		mg	4,3
Koper		mg	0,41
Mangaan		mg	0,075
Seleen		µg	25
Jodium		µg	122
			16
Vitamines			
A		µg	500
D		µg	12
E		mg	14
K		µg	45
C		mg	80
Thiamine		mg	0,51
Riboflavine		mg	1
Niacine		mg /mg NE	7,0/12
			0,92/1,6
B6		mg	0,40
Foliumzuur		µg	75
Folaat		µg DFE/EFA	125
			16
B12		µg	1,4
Biotine		µg	12
Pantotheenzuur		mg	3,3
			0,44
Andere voedingsstoffen			
Taurine		mg	40
L-Carnitine		mg	8,5
Choline		mg	145
Inositol		mg	35
			4,6
Osmolariteit		mOsm/l	260

* 100 ml = 13,2 g poeder + 90 ml water

NE = Niacine-equivalent. DFE = Folaatequivalent in voeding