

				samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml*:					
ENERGIE	285/68	kJ/kcal			
VETTEN (En%)	3,2	g	Fe	1	mg
verzadigd vet	1,5	g	Zn	0,68	mg
- waarvan MCT		g	Cu	0,053	mg
enkelv. onverz. vet	1,2	g	Mn	0,007	mg
meerv. onverz. vet	0,5	g	F	0,006	mg
- linolzuur	428	g	Mo	6,1	µg
- α-linoleenzuur	51,9	g	Se	3,1	µg
AA	17	mg	Cr	6,1	µg
DHA	17	mg	I	13	µg
EPA		mg	VITAMINEN		
KOOLHYDRATEN (En%)	7,8	g	A	60	µg
glucose	0,3	g	carotenoiden		mg
fructose		g	D	1,7	µg
lactose	2,98	g	E		mg
maltose	0,3	g	E	1,2	mg TE
sacharose		g	K	4,5	µg
polysachariden	4,2	g	thiamine	0,07	mg
overig		g	riboflavine	0,14	mg
VEZELS (En%)	0,6	g	niacine	0,92	mg
Galacto-oligosaccharides (GOS)	0,48	g	niacine		mg NE
Fructo-oligosaccharides (FOS)	0,08	g	pantotheenzuur	0,557	mg
EIWITTEN** (En%)	1,6	g	B6	0,044	mg
caseïne		g	foliumzuur	8,5	µg
wei-eiwit	1,6	g	folaat	14	µg
ZOUT	0,06	g	B12	0,16	µg
MINERALEN			biotine	1,8	µg
Na	22	mg	C	8,5	mg
K	90	mg	OVERIGE		
Cl	53	mg	carnitine	2	mg
Ca	79	mg	choline	15	mg
P	49	mg	taurine	5,1	mg
Mg	7,6	mg	inositol	7	mg
			OSMOLARITEIT	260	mOsmol/l
* 14,4 g poeder opgelost tot 100 ml. Een afgestreken maatschepje bevat 4,8 g poeder.					
** Gehydrolyseerd koemelkeiwit					