

			samenstelling		
Gemiddeld gehalte per 100 g*:					
ENERGIE	1974/471	kJ/kcal			
VETTEN (En%)	22,3	g	Fe	7,1	mg
verzadigd vet	10,3	g	Zn	4,7	mg
- waarvan MCT		g	Cu	0,369	mg
enkelv. onverz. vet	8,2	g	Mn	0,046	mg
meerv. onverz. vet	3,8	g	F	0,042	mg
- linolzuur	3000	g	Mo	42	µg
- α-linoleenzuur	360	g	Se	22	µg
AA	120	mg	Cr	42	µg
DHA	120	mg	I	90	µg
EPA		mg	VITAMINEN		
KOOLHYDRATEN (En%)	54,3	g	A	416	µg
glucose	2,2	g	carotenoiden		mg
fructose		g	D	12	µg
lactose	20,6	g	E		mg
maltose	2,2	g	E	8,2	mg TE
sacharose		g	K	31	µg
polysachariden	28,9	g	thiamine	0,45	mg
overig		g	riboflavine	0,99	mg
VEZELS (En%)	3,9	g	niacine	6,4	mg
Galacto-oligosaccharides (GOS)	3,3	g	niacine		mg NE
Fructo-oligosaccharides (FOS)	0,56	g	pantotheenzuur	4	mg
EIWITTEN** (En%)	11,4	g	B6	0,305	mg
caseïne		g	foliumzuur	59	µg
wei-eiwit	11,3	g	folaat	98	µg
ZOUT	0,38	g	B12	1,1	µg
MINERALEN			biotine	13	µg
Na	153	mg	C	59	mg
K	621	mg	OVERIGE		
Cl	364	mg	carnitine	14	mg
Ca	546	mg	choline	103	mg
P	342	mg	taurine	35	mg
Mg	52	mg	inositol	48	mg
			OSMOLARITEIT	260	mOsmol/l
* 14,4 g poeder opgelost tot 100 ml. Een afgestreken maatschepje bevat 4,8 g poeder.					
** Gehydrolyseerd koemelkeiwit					