

				samenstelling	
<b>Gemiddeld gehalte per 100 ml*:</b>					
<b>ENERGIE</b>	<b>276/66</b>	<b>kJ/kcal</b>			
<b>VETTEN (En%)</b>	<b>3,4</b>	<b>g</b>	<b>Fe</b>	<b>0,54</b>	<b>mg</b>
verzadigd vet	1,6	g	<b>Zn</b>	<b>0,66</b>	<b>mg</b>
- waarvan MCT		g	<b>Cu</b>	<b>0,052</b>	<b>mg</b>
enkelv. onverz. vet	1,2	g	<b>Mn</b>	<b>0,008</b>	<b>mg</b>
meerv. onverz. vet	0,6	g	<b>F</b>	<b>0,006</b>	<b>mg</b>
- linolzuur	448	g	<b>Mo</b>	<b>5,9</b>	<b>µg</b>
- α-linoleenzuur	54,3	g	<b>Se</b>	<b>3,0</b>	<b>µg</b>
AA	16,5	mg	<b>Cr</b>	<b>5,9</b>	<b>µg</b>
DHA	16,5	mg	<b>I</b>	<b>13</b>	<b>µg</b>
EPA		mg	<b>VITAMINEN</b>		
<b>KOOLHYDRATEN (En%)</b>	<b>7,1</b>	<b>g</b>	<b>A</b>	<b>58</b>	<b>µg</b>
glucose	0,3	g	carotenoiden		mg
fructose		g	<b>D</b>	<b>1,7</b>	<b>µg</b>
lactose	2,88	g	<b>E</b>		mg
maltose	0,3	g	<b>E</b>	<b>1,2</b>	<b>mg TE</b>
sacharose		g	<b>K</b>	<b>4,4</b>	<b>µg</b>
polysachariden	3,6	g	thiamine	<b>0,07</b>	<b>mg</b>
overig	0,5	g	riboflavine	<b>0,14</b>	<b>mg</b>
<b>VEZELS (En%)</b>	<b>0,5</b>	<b>g</b>	niacine	<b>0,87</b>	<b>mg</b>
Galacto-oligosaccharides (GOS)	0,47	g	niacine		mg <b>NE</b>
Fructo-oligosaccharides (FOS)	0,08	g	pantotheenzuur	<b>0,573</b>	<b>mg</b>
<b>EIWITTEN** (En%)</b>	<b>1,6</b>	<b>g</b>	<b>B6</b>	<b>0,045</b>	<b>mg</b>
caseïne		g	foliumzuur	<b>8,7</b>	<b>µg</b>
wei-eiwit	1,6	g	folaat	<b>15</b>	<b>µg</b>
<b>ZOUT</b>	<b>0,05</b>	<b>g</b>	<b>B12</b>	<b>0,16</b>	<b>µg</b>
<b>MINERALEN</b>			biotine	<b>1,9</b>	<b>µg</b>
Na	20,8	mg	<b>C</b>	<b>9,1</b>	<b>mg</b>
K	87	mg	<b>OVERIGE</b>		
Cl	51	mg	carnitine	<b>2,1</b>	<b>mg</b>
Ca	61	mg	choline	<b>22</b>	<b>mg</b>
P	35	mg	taurine	<b>5,3</b>	<b>mg</b>
Mg	5,0	mg	inositol	<b>7,1</b>	<b>mg</b>
			<b>OSMOLARITEIT</b>	<b>250</b>	<b>mOsmol/l</b>
* 13,6 g poeder opgelost tot 100 ml. Een afgestreken maatschepje bevat 4,5 g poeder.					
** Gehydrolyseerd koemelkeiwit					