

Nutrical			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml:				
<b>ENERGIE</b>	<b>247/1050</b>	<b>kcal/kJ</b>	<b>SPOORELEMENTEN</b>	
<b>NETTO-ENERGIE</b>			Fe	- mg
<b>VETTEN (0 En%)</b>	-	g	Zn	- mg
verzadigd vet	-	g	Cu	- mg
enkelv. onverz. vet	-	g	Mn	- mg
meerv. onverz. vet	-	g	F	- mg
- linolzuur	-	g	Mo	- µg
- α-linoleenzuur	-	g	Se	- µg
AA	-	mg	Cr	- µg
DHA	-	mg	I	- µg
EPA	-	mg		
<b>KOOLHYDRATEN (100 En%)</b>	<b>61,9</b>	<b>g</b>	<b>VITAMINEN</b>	
glucose	0,6	g	A	- µg
fructose	-	g	carotenoïden	- mg
lactose	<0,006	g	D	- µg
maltose	11,6	g	E	- mg (α-TE)
sacharose	-	g	K	- µg
polysachariden	49,2	g	thiamine	- mg
overig	-	g	riboflavine	- mg
<b>VEZELS (0 En%)</b>	-	g	niacine	- mg
			niacine	- mg NE
			pantotheenzuur	- mg
<b>EIWITTEN (0 En%)</b>	<b>0</b>	<b>g</b>	B6	- mg
caseïne	-	g	foliumzuur	- µg
wei-eiwit	-	g	B12	- µg
			biotine	- µg
<b>ZOUT</b>	<b>&lt;0,01</b>	<b>g</b>	C	- mg
			<b>OVERIGE</b>	
<b>VOCHT</b>	<b>62</b>	<b>ml</b>	carnitine	- mg
			choline	- mg
<b>MINERALEN</b>			taurine	- mg
Na	<5	mg		
K	<5	mg	<b>OSMOLARITEIT</b>	<b>845 mOsmol/l</b>
Cl	<5	mg		
Ca	<5	mg		
P	<5	mg		
Mg	<5	mg		
				032018