

Nutrison			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml:				
<b>ENERGIE</b>	<b>420/100</b>	<b>kJ/kcal</b>	<b>SPOORELEMENTEN</b>	
<b>VETTEN (35 En%)</b>	<b>3,9</b>	<b>g</b>	Fe	1,6 mg
verzadigd vet	1	g	Zn	1,2 mg
- MCT	0,6	g	Cu	0,18 mg
enkelv. onverz. vet	2,2	g	Mn	0,33 mg
meerv. onverz. vet	0,7	g	F	0,1 mg
- linolzuur	0,48	g	Mo	10 µg
- α-linoleenzuur	0,13	g	Se	5,7 µg
DHA	13,6	mg	Cr	6,7 µg
EPA	20	mg	I	13 µg
<b>KOOLHYDRATEN (49 En%)</b>	<b>12,3</b>	<b>g</b>	<b>VITAMINEN</b>	
glucose	0,7	g	A	82 µg
fructose	-	g	carotenoïden	0,2 mg
lactose	<0,025	g	D	1 µg
maltose	0,5	g	E	1,3 mg (α-TE)
sacharose	-	g	K	5,3 µg
polysachariden	11,4	g	thiamine	0,15 mg
overig	-	g	riboflavine	0,16 mg
<b>VEZELS (0 En%)</b>	<b>&lt;0,1</b>	<b>g</b>	niacine	0,91 mg
			niacine	1,8 mg NE
			pantotheenzuur	0,53 mg
<b>EIWITTEN (16 En%)</b>	<b>4</b>	<b>g</b>	B6	0,17 mg
caseïne	1	g	foliumzuur	27 µg
wei-eiwit	1,4	g	B12	0,21 µg
soja-eiwit	0,8	g	biotine	4 µg
erwteiwit	0,8	g	C	10 mg
<b>ZOUT</b>	<b>0,26</b>	<b>g</b>	<b>OVERIGE</b>	
			carnitine	- mg
<b>VOCHT</b>	<b>85</b>	<b>ml</b>	choline	37 mg
			taurine	- mg
<b>MINERALEN</b>			<b>OSMOLARITEIT</b>	
Na	100	mg		255 mOsmol/l
K	150	mg		
Cl	125	mg		
Ca	80	mg		
P	72	mg		
Mg	23	mg		122020