

Nutrini

samenstelling

Gemiddeld gehalte per 100 ml:

Energie			100/420 kcal/kJ			Spoorelementen		
Vetten (40 En%)	4,4	g	Fe	1	mg	Zn	1	mg
verzadigd vet	0,5	g	Cu	0,08	mg	Mn	0,15	mg
enkelv. onverz. vet	2,6	g	F	0,07	mg	Mo	4	µg
meerv. onverz. vet	1,3	g	Se	3	µg	Cr	3,5	µg
- linolzuur	1	g	I	10	µg			
- α-linoleenzuur	0,21	g						
AA	2,5	mg						
DHA	35,8	mg						
EPA	8,41	mg						
Koolhydraten (49 En%)	12,3	g	Vitaminen			A	41	µg
glucose	0,1	g	carotenoïden	0,1	mg	D	1	µg
fructose	-	g	E	1,3	mg (α-TE)	K	4	µg
lactose	<0,025	g	K	4	µg	thiamine	0,15	mg
maltose	0,6	g	thiamine	0,15	mg	riboflavine	0,16	mg
sacharose	0	g	riboflavine	0,16	mg	niacine	0,39	mg
polysachariden	11,4	g	niacine	0,39	mg	niacine	1,1	mg NE
overig	0,1	g	niacine	1,1	mg NE	pantotheenzuur	0,33	mg
Vezels (0 En%)	-	g	pantotheenzuur	0,33	mg	B6	0,12	mg
			B6	0,12	mg	foliumzuur	15	µg
Eiwitten (11 En%)	2,7	g	foliumzuur	15	µg	B12	0,25	µg
caseïne	1,1	g	B12	0,25	µg	biotine	4	µg
wei-eiwit	1,6	g	biotine	4	µg	C	10	mg
			C	10	mg			
Zout	0,15	g	Overige			carnitine	2	mg
			carnitine	2	mg	choline	20	mg
Vocht	85	ml	choline	20	mg	taurine	7,5	mg
			taurine	7,5	mg			
Mineralen								
Na	60	mg						
K	110	mg						
Cl	95	mg						
Ca	60	mg						
P	50	mg						
Mg	11	mg						
			Osmolariteit	235	mOsmol/l			