

preOp			samenstelling	
Gemiddeld gehalte per 100 ml:				
ENERGIE	215/50	kJ/kcal		SPOORELEMENTEN
VETTEN (0 En%)	-	g		Fe - mg
verzadigd vet	-	g		Zn - mg
enkelv. onverz. vet	-	g		Cu - mg
meerv. onverz. vet	-	g		Mn - mg
- linolzuur	-	g		F - mg
- α -linoleenzuur	-	g		Mo - μ g
AA	-	mg		Se - μ g
DHA	-	mg		Cr - μ g
EPA	-	mg		I - μ g
KOOLHYDRATEN (100 En%)	12,6	g		VITAMINEN
glucose	0,2	g		A - μ g
fructose	1,3	g		carotenoïden - mg
lactose	<0,006	g		D - μ g
maltose	0,6	g		E - mg (α -TE)
sacharose	-	g		K - μ g
polysachariden	10	g		thiamine - mg
overig	0,5	g		riboflavine - mg
VEZELS (0 En%)	-	g		niacine - mg
				niacine - mg NE
				pantotheenzuur - mg
EIWITTEN (0 En%)	-	g		B6 - mg
caseïne	-	g		foliumzuur - μ g
wei-eiwit	-	g		B12 - μ g
				biotine - μ g
ZOUT	0,13	g		C - mg
				OVERIGE
VOCHT	92	ml		carnitine - mg
				choline - mg
				taurine - mg
MINERALEN				OSMOLARITEIT 240 mOsmol/l
Na	50	mg		
K	122	mg		
Cl	6	mg		
Ca	6	mg		
P	1	mg		
Mg	1	mg		
				122020