

UCD 2-prima

samenstelling

Gemiddeld gehalte per 100 g:

Energie	260/1104 kcal/kJ	Spoorelementen	Aminozuren	g
Vetten (0 En%)	- g	Fe 44,9 mg	L-Cystine	-
verzadigd vet	- g	Zn 32,9 mg	L-Histidine	2,6
- MCT	- g	Cu 3,6 mg	L-Isoleucine	6,4
enkelv. onverz. vet	- g	Mn 6,0 mg	L-Leucine	10,9
meerv. onverz. vet	- g	F 2,6 mg	L-Lysine	7,7
- linolzuur	- g	Mo 157 µg	L-Methionine	5,1
- α-linoleenzuur	- g	Se 89,7 µg	L-Fenylalanine	10,1
AA	- mg	Cr 150 µg	L-Threonine	5,1
DHA	- mg	I 537 µg	L-Tryptofaan	2
EPA	- mg		L-Tyrosine	-
			L-Valine	7,7
			L-Alanine	-
Koolhydraten (23 En%)	14,9 g	Vitaminen	L-Arginine	-
glucose	0,08 g	A 3000 µg	L-Asparagine zuur	-
fructose	- g	carotenoïden - mg	L-Glutaminezuur	-
lactose	- g	D 70 µg	Glycine	-
maltose	0,32 g	E 32 mg (α-TE)	L-Proline	-
sacharose	- g	K 85,1 µg	L-Serine	-
polysachariden	11,4 g	thiamine 3,8 mg		
overig	3,1 g	riboflavine 4 mg		
		niacine 38 mg		
Vezels (0 En%)	- g	niacine 71,5 mg NE		
		pantotheenzuur 19 mg		
Eiwit-equivalent (77 En%)	50 g	B6 3,5 mg		
		foliumzuur 383 µg		
		B12 7,5 µg		
Zout	2,2 g	biotine 100 µg		
		C 150 mg		
Vocht	<3 ml	Overige		
		carnitine 150 mg		
Mineralen		choline 1296 mg		
Na	899 mg	taurine mg		
K	1993 mg	inositol 450 mg		
Cl	1496 mg			
Ca	3819 mg	Osmolariteit	mOsmol/l	
P	2293 mg			
Mg	525 mg			

feb-19