

Loprofin Drink

samenstelling

Gemiddeld gehalte per 100 ml:

Energie	40/166	kcal/kJ	Spoorelementen			Aminozuren	mg
Vetten	2	g	Fe	-	mg	L-Cystine	1
verzadigd vet	1,3	g	Zn	-	mg	L-Histidine	-
- MCT	-	g	Cu	-	mg	L-Isoleucine	12
enkelv. onverz. vet	-	g	Mn	-	mg	L-Leucine	20
meerv. onverz. vet	-	g	F	-	mg	L-Lysine	19
- linolzuur	-	g	Mo	-	µg	L-Methionine	6
- α-linoleenzuur	-	g	Se	-	µg	L-Fenylalanine	10
AA	-	mg	Cr	-	µg	L-Threonine	20
DHA	-	mg	I	-	µg	L-Tryptofaan	-
EPA	-	mg				L-Tyrosine	7
Koolhydraten	5	g				L-Valine	13
glucose	-	g	Vitaminen			L-Alanine	-
fructose	-	g	A	-	µg	L-Arginine	-
lactose	-	g	carotenoïden	-	mg	L-Asparagine zuur	-
maltose	-	g	D	-	µg	L-Glutaminezuur	-
sacharose	-	g	E	-	mg (α-TE)	Glycine	-
polysachariden	-	g	K	-	µg	L-Proline	-
overig	-	g	thiamine	-	mg	L-Serine	-
Vezels	0,20	g	riboflavine	-	mg		
			niacine	-	mg		
			niacine	-	mg NE		
			pantotheenzuur	-	mg		
Eiwitten	0,4	g	B6	-	mg		
			foliumzuur	-	µg		
			B12	-	µg		
Zout	0,09	mg	biotine	-	µg		
			C	-	mg		
Vocht	-	ml	Overige				
			carnitine	-	mg		
Mineralen			choline	-	mg		
Na	35	mg	taurine	-	mg		
K	<90	mg	inositol	-	mg		
Cl	-	mg					
Ca	-	mg	Osmolariteit	-	mOsmol/l		
P	<25	mg					
Mg	-	mg					

mrt-18