

# PEPTAMEN® AF

PŘÍCHUTĚ: neutral

BALENÍ: SmartFlex™ 500ml e

Výživové údaje		Na 100 ml	Na 500 ml
<b>ENERGETICKÁ HODNOTA</b>	<b>kJ/kcal</b>	<b>638/152</b>	<b>3190/760</b>
<b>Tuky 38% kcal</b>	<b>g</b>	<b>6,5</b>	<b>32,5</b>
z toho: nasycené mastné kyseliny	g	3,8	19
MCT tuky*	g	3,4	17
mononenasycené mastné kyseliny	g	0,65	3,25
polynenasycené mastné kyseliny	g	1,1	5,5
ω-3 mastné kyseliny	g	0,36	1,8
ω-6 mastné kyseliny	g	0,82	4,1
<b>Sacharidy 37% kcal</b>	<b>g</b>	<b>14</b>	<b>70</b>
z toho: cukry	g	1,4	7
laktóza	g	< 0,2	< 1
<b>Vláknina 0% kcal</b>	<b>g</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Bílkoviny 25% kcal</b>	<b>g</b>	<b>9,4</b>	<b>47</b>
<b>Sůl (= Na (g) x 2,5)</b>	<b>g</b>	<b>0,25</b>	<b>1,3</b>
<b>MINERÁLNÍ LÁTKY</b>			
Sodík	mg	100	500
Chloridy	mg	80	400
Draslík	mg	230	1150
Vápník	mg	100	500
Fosfor	mg	84	420
Hořčík	mg	30	150
Železo	mg	1,6	8
Zinek	mg	1,5	7,5
Měď	mg	0,18	0,9
Jód	μg	20	100
Selen	μg	10	50
Mangan	mg	0,34	1,7
Chrom	μg	7,5	37,5
Molybden	μg	18	90
Fluoridy	mg	0,16	0,8
<b>VITAMÍNY</b>			
A	μg	170	850
D	μg	1,7	8,5
K	μg	9,9	49,5
C	mg	18	90
B1/Thiamin	mg	0,28	1,4
B2/Riboflavin	mg	0,22	1,1
B6	mg	0,29	1,45
Niacin	mg/mg NE	1,2/4	6/20
Kyselina listová	μg	40	200
B12	μg	0,45	2,25
Kyselina pantothenová	mg	0,94	4,7
Biotin	μg	5,4	27
E	mg α-TE	2,9	14,5
<b>Obsah vody</b>	<b>g/100 ml</b>	<b>78</b>	
<b>Osmolarita</b>	<b>mOsm/l</b>	<b>380</b>	

\* Triglyceridy se středně dlouhými řetězci.

**PŘÍCHUŤ: neutral**

**Složení:** pitná voda, glukózový sirup, peptidy z hydrolyzované syrovátky (mléčná bílkovina), MCT tuky, sojový olej, rybí olej, kukuřičný škrob, minerální látky (fosforečnan sodný, citronan vápenatý, chlorid hořečnatý, chlorid draselný, chlorid sodný, oxid hořečnatý, síran železnatý, síran zinečnatý, síran manganatý, síran měďnatý, fluorid sodný, jodid draselný, seleničitan sodný, chlorid chromitý, molybdenan sodný), emulgátory (sojový lecitin, E471), zahušťovadlo (E412), vitaminy (C, E, niacin, kyselina pantothenová, B6, B1, beta-karoten, A, B2, D, K, kyselina listová, biotin), regulátor kyselosti (E525).