

## PEPTAMEN® Junior PHGG Vanilková příchut' 12x500 ml e = 6 l

1,2 kcal/ml

Kompletní výživa na bázi peptidů

Vanilková příchut'

500 ml e

620 kcal\*

18 g\* hydrolyzovaných bílkovin mléčné syrovátky

6 g\* PHGG vlákniny

\*/500 ml

### **Potravina pro zvláštní lékařské účely.**

Nutričně kompletní potravina od 1 roku. Enterální výživa určená pro řízenou dietní výživu při onemocnění související s podvýživou, pro pacienty s malabsorpcí a/ nebo poruchami trávení mající problémy s funkcí střev, od 1 roku. Není určeno pro parenterální použití.

### **Důležité upozornění:**

Musí být podáváno na základě doporučení lékaře nebo kvalifikovaného odborníka v oblasti klinické výživy. Potravina je vhodná jako jediný zdroj výživy. Vhodné od 1 roku. **Není určeno pro pacienty s alergií na mléčné bílkoviny.** Nepřidávejte do výrobku potraviny ani léky. Pro udržení stálého průtoku se doporučuje použití enterální pumpy.

### **Návod na použití a ke skladování:**

Před použitím důkladně protřepte. Neotevřené uchovejte v suchu při pokojové teplotě. Po otevření spotřebujte do 24 hodin. Po otevření skladujte uzavřené v chladničce a spotřebujte do 24 hodin. Výživa přelitá z originálního obalu do jiného sterilního obalu musí být těsně uzavřena a zkonsumována během 6 hodin.

### **Doporučené dávkování:**

500-1500 ml v závislosti na výživových potřebách dítěte nebo na základě doporučení lékaře nebo kvalifikovaného odborníka v oblasti klinické výživy.

### **Složení:**

pitná voda, maltodextrin, částečně hydrolyzované bílkoviny mléčné syrovátky, triglyceridy se středně dlouhým řetězcem (MCT tuky), cukr, sójový olej, vláknina (částečně hydrolyzovaná guarová guma PHGG), minerální látky (vápenaté soli kyseliny fosforečné, chlorid hořečnatý, chlorid draselný, chlorid sodný, draselné soli kyseliny fosforečné, citronan draselný, sodné soli kyseliny fosforečné, vápenaté soli kyseliny citronové, oxid hořečnatý, mléčnan železnatý, síran zinečnatý, glukonan měďnatý, síran manganatý, fluorid sodný, jodid draselný, chlorid chromitý a jeho hexahydrát, seleničitan sodný, molybdenan sodný), emulgátory (sójový lecitin, E 471), rybí olej, zahušťovadlo (E 412), cholin bitartát, aroma, vitaminy (C, E, niacin, kyselina pantothenová, B6, thiamin, riboflavin, A, folát, biotin, K, D, B12), regulátor kyselosti (E 525), taurin, stabilizátor (karagenan), L-karnitin, inositol. Bez lepku. Ošetřeno UHT. Baleno v ochranné atmosféře.

Minimální trvanlivost do / Číslo šarže:

Distributor: Nestlé Česko s.r.o., Mezi Vodami 2035/31, 143 20 Praha 4, Česká republika. Tel: 800 135 135; [www.nestlehealthscience.cz](http://www.nestlehealthscience.cz)

Výživové údaje		100 ml	500 ml
Energie	kJ	518	2590
	kcal	124	620
Tuky (38 % kcal)	g	5,2	26
z toho:			
- nasycené mastné kyseliny	g	3,1	15
-MCT tuky	g	2,8	14
- mononenasycené mastné kyseliny	g	1,0	5,0
-polynenasycené mastné kyseliny	g	1,0	5,0
-omega-3 mastné kyseliny	mg	140	700
-omega-6 mastné kyseliny	mg	900	4500
Sacharidy (48 % kcal)	g	15	75
z toho:			
- cukry	g	3,0	15
- laktóza	g	< 0,090	-
Vláknina (2 % kcal)	g	1,2	6,0
Bílkoviny (12 % kcal)	g	3,6	18
Sůl	g	0,13	0,65
<b>Minerální látky</b>		<b>100 ml</b>	<b>500 ml</b>
Sodík	mg/mmol	54/2,3	270/12
Chloridy	mg/mmol	108/3	540/15
Draslík	mg/mmol	178/4,6	890/23
Vápník	mg/mmol	108/2,7	540/14
Fosfor	mg	82	410
Fosfát	mmol	2,6	13
Hořčík	mg/mmol	23/1,0	115/4,8
Železo	mg	1,2	6,0
Zinek	mg	0,78	3,9
Měď	mg	0,10	0,50
Jód	µg	12	60
Selen	µg	4,0	20
Mangan	mg	0,16	0,80
Chrom	µg	2,8	14
Molybden	µg	7,3	36
Fluoridy	mg	0,086	0,43

Vitaminy			
A	µg RE	62	310
D	µg	2,1	10,5
K	µg	6,5	32
C	mg	6,0	30
Thiamin	mg	0,11	0,55
Riboflavin	mg	0,11	0,55
B6	mg	0,14	0,70
Niacin	mg	1,1	5,5
	mg NE	2,3	11
Kyselina listová	µg	17	85
B12	µg	0,30	1,5
Kyselina pantothenová	mg	0,49	2,4
Biotin	µg	2,9	14
E	mg	1,1	5,5
Taurin	mg	8,6	43
L-karnitin	mg	3,1	15
Cholin	mg	30	150
Inositol	mg	9,7	49
Obsah vody	g/100 ml	81	
Osmolarita	mOsm/l	383	

NE = Niacin Ekvivalent

RE = Retinol Ekvivalent