

PEPTAMEN® JUNIOR 0.6

Peptidbaseret sondeernæring til børn med sygdomsrelateret underernæring og nedsat energibehov

Peptamen® Junior 0.6 er en ernæringsmæssigt fuldgældig sondeernæring med en særlig sammensætning, der er udviklet til at dække de særlige behov, der er hos patienter, som er svære at behandle, og som lider af sygdomsrelateret underernæring og har nedsat energibehov, f.eks. ved svære neurologiske lidelser.¹

Peptamen® Junior 0.6 er særligt tilpasset børn fra 1 år og består af delvist hydrolyseret 100 % valleprotein – for bedre tolerance og øget proteinsyntese^{1,2} samt for hurtigere tømning af mavesæk og mindre reflux.^{3,4}

Peptamen® Junior 0.6 indeholder 35,6 % af den totale mængde fedt fra MCT-fedt og er beriget med omega-3-fedtsyrer – for optimal absorption⁵ og reduceret produktion af inflammatoriske metabolitter.^{6,7}

Peptamen® Junior 0.6 indeholder 3 E% fiber. Blandingen består af 50 % opløselige og 50 % uopløselige fibre for at reducere diarré og forstoppelse.⁸

ANVENDELSE

Fødevarer til særlige medicinske formål. Enteral sondeernæring til ernæringsmæssig håndtering af patienter med sygdomsrelateret underernæring og nedsat energibehov. Skal anvendes under lægelig overvågning. Sondeernæringen er egnet som eneste ernæringskilde. Ikke egnet til patienter med komælkspineallergi. Til børn fra 1 års alderen.

Flasken rystes før brug.



- 0,6 kcal/ml
- 35,6% MCT-fedt
- 24 mg EPA+DHA*
- 11,5 g hydrolyseret valleprotein**
- 4 g fibre**

DOSERING

Det anbefalede daglige indtag baseres på en grundig og kontinuerlig vurdering af barnets behov og er ifølge lægens ordination.

OPBEVARING OG HÆNGETID

Uåbnet emballage skal opbevares tørt og køligt. Hængetid i et lukket system er 24 timer. Åbnet og tillukket emballage kan opbevares tillukket i køleskab i 24 timer.

ERNÆRINGSFAKTA pr. 100 ml

Energi	60 kcal
Fedt	37 E% eller 2,5 g fra MCT-fedt, sojabønne- og fiskeolie
Kulhydrat	45 E% eller 6,8 g fra maltodextrin, stivelse og sakkrose
Kostfibre	3 E% eller 0,8 g fra delvist hydrolyseret guar gummi (PHGG) og ært fibre
Protein	15 E% eller 2,3 g fra hydrolyseret valleprotein
Laktose	<0,20 g
Gluten	Glutenfri

REFERENCER: 1. Romano C, et al. ESPGHAN Guidelines for the evaluation and treatment of gastrointestinal and nutritional complications in children with neurological impairment. *J Pediatr Gastroenterol Nutr* 2017;65(2):242–64. 2. Minor G, et al. Formula switch leads to enteral feeding tolerance improvements in children with developmental delays. *Global Pediatric Health* 2016; 3:1–6. 3. Alexander DD et al. Health and nutritional benefits of WHP semi-elemental diets. *World J Gastrointest Pharmacol Ther* 2016 May 6; 7(2): 306–319. 4. Fried MD, et al. Decrease in gastric emptying time and episodes of regurgitation in children with spastic quadriplegia fed a whey-based formula. *J Pediatr* 1992;120 (4 Pt 1):569–72.

Fortsættes på bagsiden

NÆRINGSDEKLARATION pr. 100 ml

Energi	kcal	60
	kJ	254
Fedt (37 E%)	g	2,5
– heraf mættet fedt	g	1,3
– MCT	g	0,89
– heraf enkeltumættet fedt	g	0,26
– heraf flerumættet	g	0,64
– Omega-3	mg	86
Forholdet n-6:n-3		5,8:1
Kulhydrat (45 E%)	g	6,8
– heraf sukkerarter	g	1,5
– heraf laktose	g	<0,2
Kostfibre (3 E%)	g	0,80
– heraf opløselige	g	0,40
– heraf uopløselige	g	0,40
Protein (15 E%)	g	2,3

MINERALER

Natrium	mg	52
	mmol	2,3
Kalium	mg	126
	mmol	3,2
Klorid	mg	77
	mmol	2,2
Calcium	mg	68
	mmol	1,7
Fosfor	mg	34
	mmol	1,1
Fosfat	mg	104
	mmol	1,1
Magnesium	mg	20
	mmol	0,8
Jern	mg	0,86
Zink	mg	0,61
Kobber	mg	0,070
Mangan	mg	0,14
Fluorid	mg	0,070
Selen	µg	3,0
Krom	µg	2,4
Molybdæn	µg	5,0
Jod	µg	11

VITAMINER

Vitamin A	µg	50
Vitamin D	µg	1,6
Vitamin E	mg	0,90
Vitamin K	µg	4,2
Vitamin C	mg	6,0
Thiamin	mg	0,080
Riboflavin	mg	0,12
Niacin	mg/mg NE	1,04/1,7
Vitamin B₆	mg	0,10
Folsyre	µg	14
Vitamin B₁₂	µg	0,24
Biotin	µg	2,7
Pantothensyre	mg	0,44

ØVRIGE NÆRINGSSTOFFER

Kolin	mg	25
Taurin	mg	7,5
L-karnitin	mg	4,0
Osmolaritet	mOsm/L	206
Osmolalitet	mOsm/kg H ₂ O	227
Vandindhold	g/100 ml	90

NE: Niacinækvivalent

INGREDIENSER

Vand, maltodextrin, hydrolyseret valleprotein (**mælk**), sojabønneolie, stivelse, saccharose, MCT-olie, fibre (delvist hydrolyseret guar gummi, ærte-fiber), mineraler (kaliumcitrat, calciumphosphat, magnesiumklorid, natriumklorid, calciumcitrat, natriumfosfat, magnesiumoxid, jernsulfat, zinksulfat, kobberglukonat, mangansulfat, natriumfluorid, kaliumjodid, kromklorid, natriumselenit, natriummolybdat), emulgator (E472c, E471), **fiskeolie**, kolinbitartrat, vitaminer (C, niacin, E, pantothensyre, B₆, riboflavin, tiamin, A, folsyre, biotin, K, D, B₁₂), stabilisator.

Kontroller altid oplysningerne på emballagen før brug.

Halal-certificeret

BESTILLING

Hospitaller bestiller ernæringsprodukter fra Nestlé Health Science hos Nestlés Kundeservice på mail ordre@dk.nestle.com. Ved spørgsmål kan Kundeservice kontaktes på tlf. 35 46 03 20.

Patienter/borgere/plejehjem bestiller på apoteket, hos DanuCare (tlf. 71 99 47 10), MEDIQ Danmark A/S (tlf. 36 37 91 30) eller Simonsen & Weel (tlf. 70 25 56 10).

	MIN.	
PAKNING, 500 ML	BESTILLING	VARENØ.
Peptamen®		
Junior 0.6	12 x 500 ml	22 27 36

5. Khoshoo V, Brown S. Gastric emptying of two whey-based formulas of different energy density and its clinical implication in children with volume intolerance. Eur J Clin Nutr 2002;56(7): 656–8. 6. Bach AC. Medium-chain triglycerides: an update. Am J Clin Nutr 1982;36:950–962. 7. Calder P. n-3 Fatty acids, inflammation, and immunity—relevance to postsurgical and critically ill patients. Lipids 2004; 39(12):1147–61. 8. Mayer K, et al. Fish oil in critical illness. Curr Op Clin Nutr Metab Care 2008;11:121–7. 9. Braegger C, et al. ESPGHAN Committee on Nutrition. Practical approach to paediatric enteral nutrition. JPGN 2010; 51(1):110–22.