

PEPTAMEN® HN

Proteinrik peptidbaserad sondnäring speciellt utvecklad för patienter med försämrad gastrointestinal funktion

Peptamen® HN, High Nitrogen, är speciellt lämplig till patienter med förhöjt proteinbehov och samtidig försämrad gastrointestinal funktion. Peptamen® HN består av 100 % vassle som är hydrolyserat och 70 % av fettutgör av MCT för god absorption och digererbarhet.¹⁻⁴

ANVÄNDNING

Peptamen® HN är ett livsmedel för speciella medicinska ändamål och är en peptidbaserad sondnäring med 100 % vassleprotein. Peptamen® HN är avsedd för kostbehandling av kritiskt sjuka patienter, patienter med eller i risk för malnutrition och/eller patienter som har högt proteinbehov med samtidig malabsorption och/eller maldigestion. Används under medicinsk övervakning. Sondnäringen är lämplig som enda näringskälla för vuxna.

Flaskan omskakas före användning.

DOSERING

1500–2000 ml för komplett nutrition eller enligt rekommendation av läkare eller dietist.

FÖRVARING / HÄNGTID

Öppnad förpackning förvaras svalt och torrt. Ihopkopplad med aggregat administreras produkten inom 24 timmar. Öppnad och återförsluten flaska kan förvaras i kylskåp och konsumeras inom 24 timmar.

NÄRINGSFAKTA per 100 ml

Energi	133 kcal
Fett	33 E% eller 4,9 g
Kolhydrat	47 E% eller 15,6 g
Fiber	0 g
Protein	20 E% eller 6,6 g
Laktos	<0,3 g
Gluten	Glutenfri

REFERENSER 1. Singer et al. ESPEN guideline on clinical nutrition in the intensive care unit, *Clinical Nutrition*, 2018, 1 -32. 2. Tiengou LE et al. Semi-Elemental Formula or Polymeric Formula: Is There a Better Choice for Enteral Nutrition in Acute Pancreatitis? Randomized Comparative Study, *JPEN*. 2006;30(2):1 -5. 3. Bandini M, Early enteral farmaconutrition improve nutritional status and reduce inflammation in severe subarachnoid hemorrhage. SIAARTI, *Minerva Anestesiologica*, Congresso Nazionale, Torino, Italy, 5-8. 77, suppl 2, 2011. 4. Shea JC et al. An enteral therapy containing medium-chain triglycerides and hydrolyzed peptides reduces postprandial pain associated with chronic pancreatitis. *Pancreatology* 2003;3(1);36-40.



NÄRINGDEKLARATION per 100 ml

Energi	kcal	133
	kJ	559
Fett (33 E%)	g	4,9
– varav mättat	g	3,4
– MCT	g	3,4
– varav enkelomättat	g	0,45
– varav fleromättat	g	0,55
– Omega-3	mg	80
Kolhydrat (47 E%)	g	15,6
– varav sockerarter	g	1,4
– varav laktos	g	<0,30
Fiber (0 E%)	g	0
Protein (20 E%)	g	6,6
MINERALER		
Natrium	mg	90
Kalium	mg	180
Klorid	mg	60
Kalcium	mg	75
Fosfor	mg	75
Magnesium	mg	27
Järn	mg	1,6
Zink	mg	1,5
Koppar	mg	0,17
Mangan	mg	0,30
Fluorid	mg	0,16
Selen	µg	8,6
Krom	µg	8,5
Molybden	µg	16
Jod	µg	18
VITAMINER		
Vitamin A	µg	150
Vitamin D	µg	1,8
Vitamin E	mg	2,3
Vitamin K	µg	9,0
Vitamin C	mg	18
Tiamin	mg	0,23
Riboflavin	mg	0,22
Niacin	mg NE	3,3
Vitamin B₆	mg	0,30
Folsyra	µg	43
Vitamin B₁₂	µg	0,40
Biotin	µg	5,5
Pantotensyra	mg	0,96
ÖVRIGA NÄRINGSÄMNINGEN		
Kolin	mg	35
Taurin	mg	10
L-Karnitin	mg	14
Osmolaritet	mOsm/L	350
Vatten	g/100 ml	80

NE: Niacinekvivalent

INGREDIENSER

Vatten, maltodextrin, hydrolyserat vassleprotein (**mjolk**), MCT-olja, sojabönsolja, mineraler (natriumfosfat, magnesiumklorid, natriumcitrat, kalciumfosfat, kaliumcitrat, kaliumklorid, kalciumcitrat, magnesiumoxid, kaliumhydroxid, natriumklorid, järnsulfat, zinksulfat, mangansulfat, kopparsulfat, natriumfluorid, kromklorid, kaliumjodid, natriumselenat, natriummolybdat) emulgeringsmedel (**sojalecitin**, E471), vitaminer (C, E, niacin, pantotensyra, B₆, tiamin, riboflavin, A, folsyra, K, biotin, D), kolinklorid, stabiliseringsmedel (E412, E407), L-karnitin, taurin. Glutenfri. UHT-behandlad. Förpackad i en skyddande atmosfär.

Kontrollera alltid informationen på förpackningen innan användning.

Halal-certifierad

BESTÄLLNINGAR

Produkten kan köpas på apotek eller beställas direkt från:

Nestlé Sverige AB,
Box 7173, 250 07 Helsingborg

E-post: order@se.nestle.com

Telefon: 020-32 35 00

Webbshop:

www.nestlehealthscience.se/webbshop

SMAK	FÖRPACKNING	BEST.NR.
Neutral	12 x 500 ml	90 04 29