

PEPTAMEN® INTENSE

Proteinrik sondenæring med lavt karbohydratinnhold spesielt utviklet for intensivpasienter

Peptamen® Intense er skreddersydd for å møte de metabolske behovene til intensivpasienter. Kombinasjonen av høyt proteininnhold og lavt karbohydratinnhold gir riktig sammensetning av protein og energi. Dette gir raskere tilfriskning¹ og forbedret klinisk resultat hos pasienter.²⁻⁴

BRUKSOMRÅDE

Peptamen® Intense er et næringsmiddel til spesielle medisinske formål og er en peptidbaseret sondenæring med 100 % myseprotein som er hydrolysert, høyt innhold av MCT-fett og lavt karbohydratinnhold. Tilsatt fiskeolje for en antiinflammatorisk effekt.⁵ Peptamen® Intense er egnet for kostbehandling av kritisk syke pasienter, pasienter med eller i risiko for underernæring og/eller pasienter som har høyt proteinbehov samtidig med energi-/karbohydratrestriksjon.²⁻⁴ Skal brukes under medisinsk tilsyn. Sondenæringen er egnet som eneste næringskilde for voksne. Det høye proteininnholdet skal tas i betraktning.

Flasken skal vendes om før bruk.



DOSERING

1000–1500 ml for fullverdig ernæring eller i følge anbefaling fra lege/klinisk ernæringsfysiolog.

OPPBEVARING/HENGETID

Åpnet forpakning oppbevares svalt og tørt. Hengetid i lukket system er 24 timer. Åpnet flaske med korken på kan oppbevares i kjøleskap og brukes innen 24 timer.

NÆRINGSFAKTA per 100 ml

Energi	100 kcal
Fett	34 E% eller 3,7 g
Karbohydrat	29 E% eller 7,3 g
Kostfiber	0 g
Protein	37 E% eller 9,3 g
Laktose	<0,5 g
Gluten	Glutenfri

REFERANSER: 1. 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. 2. Rice TW, et al. Dietary Management of Blood Glucose in Medical Critically Ill Overweight and Obese Patients: An Open-Label Randomized Trial JPEN 2019;43:471-480. 3. Huhmann M, Very high-protein and low-carbohydrate enteral nutrition formula and plasma glucose control in adults with type 2 diabetes mellitus: a randomized crossover trial et al. Nutrition and Diabetes, 2018 8:45. 4. Madill J et al, Prevalence and Management of Enteral Nutrition Intolerance beyond the ICU, Canadian Journal of Dietetic Practice & Research . 2016, Vol. 77 Issue 3. 5. Calder PC. Marine omega-3 fatty acids and inflammatory processes: Effects, mechanisms and clinical relevance. Biochem Biophys Acta. 2015;1851(4):469-484.

NÆRINGSINNHOLD per 100 ml

Energi	kcal	100
	kJ	420
Fett (34 E%)	g	3,7
– hvorav mettet	g	2,2
– MCT	g	1,8
– hvorav enumettet	g	0,58
– hvorav flerumettet	g	0,49
– Omega-3	g	0,20
Karbohydrat (29 E%)	g	7,3
– hvorav sukkerarter	g	0,75
– hvorav laktose	g	<0,50
Kostfiber (0 E%)	g	0
Protein (37 E%)	g	9,3
MINERALER		
Natrium	mg	100
Kalium	mg	177
Klorid	mg	38
Kalsium	mg	63
Fosfor	mg	46
Magnesium	mg	17
Jern	mg	1,6
Sink	mg	1,3
Kobber	mg	0,17
Mangan	mg	0,14
Fluorid	mg	0,16
Selen	µg	8,0
Krom	µg	6,0
Molybden	µg	17
Jod	µg	12
VITAMINER		
Vitamin A	µg	65
Vitamin D	µg	1,4
Vitamin E	mg	1,4
Vitamin K	µg	4,4
Vitamin C	mg	8,0
Tiamin	mg	0,10
Riboflavin	mg	0,13
Niacin	mg NE	3,0
Vitamin B₆	mg	0,17
Folsyre	µg	30
Vitamin B₁₂	µg	0,69
Biotin	µg	3,0
Pantotensyre	mg	0,45
ANDRE NÆRINGSSTOFFER		
Kolin	mg	67
Taurin	mg	8,0
Karnitin	mg	10
Osmolaritet	mOsm/L	278
Osmolalitet	mOsm/kg H ₂ O	334
Vann	g/100 ml	83

NE: Niacinekvivalent

INGREDIENSER

Vann, hydrolysert myseprotein (**melk**), maltodekstrin, MCT-fett, **fiskeolje**, vegetabilsk oljer (raps, solsikke), mineraler (natriumsitrat, magnesiumsitrat, natriumfosfat, natriumklorid, jernsulfat, sinksulfat, kobbersulfat, mangansulfat, natriumfluroid, kromklorid, kaliumjodid, natriumselenat), emulgeringsmiddel (**soyalechitin**), kolinklorid, vitaminer (C, E, niacin, pantotensyre, B₆, B₂ (riboflavin), B₁ (tiamin), A, folsyre, K, biotin, D), L-karnitin, taurin. Glutenfri. UHT-sterilisert. Pakket i beskyttet atmosfære.

Kontrollér alltid informasjonen på forpakningen før bruk.

Halal-sertifisert

BESTILLING

Produktet kan kjøpes via apotek, bandagist eller leverandør av medisinsk forbruksmateriell. Grossister bestiller hos: Nestlé Sverige AB, Box 7173, 250 07 Helsingborg

Bestilling: orders@no.nestle.com
Tlf: 67 81 73 99

Kundeservice produktinformasjon:
E-post: nestlehealthscience@no.nestle.com
Tlf: 67 81 74 00

SMAK	FORPAKNING	BEST.NR.
Neutral	12 x 500 ml	90 06 30