

## PEPTAMEN® AF

**Runsasenerginen ja -proteiininen, peptidipohjainen letkuravintovalmiste, joka on tarkoitettu sairauteen liittyvän vajaaravitsemuksen ruokavalihoitoon ravinnon imeytymis- tai ruoansulatushäiriöstä kärsiville potilaille ja erityisesti tehohoitopotilaille joiden tila on vakaa<sup>1,2</sup>**

*Peptamen® AF on räätälöity vastaamaan kriittisesti sairaan potilaan metabolisiin tarpeisiin akuutin vaiheen jälkeen. Peptamen® AF sopii potilaille, joilla on edelleen korkea proteiinintarve mutta, joiden energiansaantia pitää nostaa proteolyysin välttämiseksi.<sup>1,2</sup> Peptamen® AF parantaa imeytymistä peptidikoostumuksensa ansiosta.<sup>3-5</sup>*

### KÄYTTÖ

Peptamen® AF on peptidipohjainen, 100 % heraproteiinia ja runsaasti MCT-rasvaa sisältävä runsasenerginen ja -proteiininen kliininen letkuravintovalmiste.<sup>5</sup> Peptamen® AF on tarkoitettu sairauteen liittyvän vajaaravitsemuksen, tai sen riskin ruokavalihoitoon ja/tai imeytymis- tai ruoansulatushäiriöstä kärsiville potilaille ja erityisesti tehohoitopotilaille joiden tila on vakaa.<sup>1-2</sup> Käytetään lääkärin tai ravitsemusterapeutin valvonnassa. Voidaan aikuisilla käyttää ainoana ravinnonlähteenä.

Ravista pulloa ennen käyttöä.

### ANNOSTELU

Ainoana ravinnonlähteenä 1000–1500 ml tai lääkärin tai ravitsemusterapeutin ohjeiden mukaisesti.

### SÄILYTYS JA KÄYTTÖAIKA

Avaamaton pakkaus säilytetään viileässä ja kuivassa. Ravinnonsiirtolaitteeseen yhdistettynä käytetään 24 tunnin kuluessa. Avattu ja uudelleen suljettu pullo säilyy jääkaapissa 24 tuntia.

### RAVINTOSISÄLTÖ per 100 ml

<b>Energia</b>	152 kcal
<b>Rasva</b>	38 E% tai 6,5 g
<b>Hiilihydraatit</b>	37 E% tai 14 g
<b>Ravintokuitu</b>	0 g
<b>Proteiini</b>	25 E% tai 9,4 g
<b>Laktoosi</b>	<0,30 g
<b>Gluteeni</b>	Gluteeniton



**OIKEA RAVITSEMUS  
OIKEAAN AIKAAN**

- 1,5 kcal/ml
- 25 E% 100 % hydrolysoidusta herasta
- 3,4 g MCT/100 ml

**VIITTEET:** 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. 5. Calder PC. Marine omega-3 fatty acids and inflammatory processes: Effects, mechanisms and clinical relevance. *Biochem Biophys Acta*. 2015;1851(4):469-484.

## RAVINTOARVO per 100 ml

<b>Energia</b>	kcal	152
	kJ	638
<b>Rasva (38 E%)</b>	g	6,5
– josta tyydyttynyttä	g	3,8
– MCT	g	3,4
– josta kertatyydyttymättömät	g	0,65
– josta monityydyttymättömät	g	1,2
– Omega-3	mg	360

<b>Hiilihydraatit (37 E%)</b>	g	14
– josta sokereita	g	1,4
– josta laktoosi	g	<0,30

<b>Ravintokuitu (0 E%)</b>	g	0
----------------------------	---	---

<b>Proteiini (25 E%)</b>	g	9,4
--------------------------	---	-----

## KIVENNÄISAINEEET

<b>Natrium</b>	mg	130
<b>Kalium</b>	mg	270
<b>Kloridi</b>	mg	55
<b>Kalsium</b>	mg	100
<b>Fosfori</b>	mg	60
<b>Magnesium</b>	mg	30
<b>Rauta</b>	mg	1,6
<b>Sinkki</b>	mg	1,5
<b>Kupari</b>	mg	0,18
<b>Mangaani</b>	mg	0,34
<b>Fluoridi</b>	mg	0,16
<b>Seleen</b>	µg	10
<b>Kromi</b>	µg	9,0
<b>Molybdeeni</b>	µg	25
<b>Jodi</b>	µg	20

## VITAMIINIT

<b>A-vitamiini</b>	µg	170
<b>D-vitamiini</b>	µg	1,7
<b>E-vitamiini</b>	mg	2,9
<b>K-vitamiini</b>	µg	9,9
<b>C-vitamiini</b>	mg	18
<b>Tiamiini</b>	mg	0,28
<b>Riboflaviini</b>	mg	0,22
<b>Niasiini</b>	mg NE	4,0
<b>B<sub>6</sub>-vitamiini</b>	mg	0,29
<b>Foolihappo</b>	µg	40
<b>B<sub>12</sub>-vitamiini</b>	µg	0,45
<b>Biotiini</b>	µg	5,4
<b>Pantoteenihappo</b>	mg	0,94

<b>Osmolariteetti</b>	mOsm/L	425
<b>Vesipitoisuus</b>	g/100 ml	78

NE: Niasiiniekvivalentti

## AINESOSAT

Vesi, maltodekstriini, hydrolysoitu heraproteiini (**maito**), MCT-öljy, soijapapuöljy, **kalaöljy**, kivennäisaineet (natriumsitraatti, kaliumsitraatti, kalsiumsitraatti, natriumfosfaatti, magnesiumkloridi, natriumkloridi, magnesiumoksidi, kaliumkloridi, kaliumhydroksidi, rautasulfaatti, sinkkisulfaatti, mangaanisulfaatti, kuparisulfaatti, natriumfluoridi, kaliumjodidi, kromikloridi, natriumselenaatti, natriummolybdaatti), emulgointiaine (**soijalesitiini**, E471), vitamiinit (C, E, niasiini, pantoteenihappo, tiamiini, B<sub>6</sub>, A, riboflaviini, foolihappo, K, biotiini, D, B<sub>12</sub>), hapettumisenestoaineet (E307, E304).  
Gluteeniton. UHT-käsitelty. Pakattu suojavaasuu.

*Tarkista aina pakkauksen tiedot ennen käyttöä.*

## Halal-sertifioitu

## TILAUKSET

Tuotetta voi ostaa apteekista tai tilata Magnum Medicalista:

**Puhelin:** 020 759 8897

**Sähköposti:** info@magnummedical.fi

<b>MAKU</b>	<b>PAKKAUS</b>	<b>VNR-NRO</b>
Neutraali	12 x 500 ml	8 000 142

**Kelan korvattavuus koodeilla: 504 ja 601**