

PRODUKTDATABLAD

Peptamen AF

Peptamen AF er en fuldgyldig, peptidbaseret, protein- og energirig sondeernæring, som anvendes til ernæringsmæssig håndtering af kritisk syge patienter i ernæringsmæssig risiko med højt proteinbehov og samtidig malabsorption.

Peptamen AF har et højt indhold af valleprotein og indeholder 50% MCT for god absorption og fordøjelse. Produktet imødekommer intensivpatientens metaboliske behov efter den akutte fase og forebygger proteolyse.

Produktet er et levnedsmiddel til særlig medicinsk formål.



Ingredienser:

Vand, maltodextrin, hydrolyseret **valleprotein (mælk)**, MCT-olie, **sojabønneolie**, **fiskeolie**, mineraler (natriumcitrat, kaliumcitrat, calciumcitrat, natriumfosfat, magnesiumklorid, natriumklorid, magnesiumoxid, kaliumklorid, kaliumhydroxid, jensulfat, zinksulfat, mangansulfat, kobbersulfat, natriumfluorid, kaliumjodid, kromklorid, natriumselenat, natriummolybdat) emulgator (**sojalecitin**, E471), vitaminer (C, E, niacin, pantothenyrsyre, tiamin, B6, A, riboflavin, folsyre, K, biotin, D, B12), antioxidationsmiddel (E307, E304). Glutenfri.

Indikation:

Velegnet til ernæringsmæssig håndtering af kritisk syge patienter i ernæringsmæssig risiko med højt proteinbehov og samtidig malabsorption. Anvendes i samråd med læge eller diætist.

Doseringer:

Fuldgyldig ved 1000-1500 ml pr. dag eller i henhold til lægen eller diætistens anvisning. Flasken rystes før brug.

Opbevaring:

Opbevares tørt ved stuetemperatur. Åbnet emballage med ubrugt mængde kan lukkes til og opbevares i køleskab i op til 24 timer.

Holdbarhed:

Se datomærkning på emballagen. Efter åbning er produktet holdbart i 24 timer på køl.

Bortskaffelse:

Indhold kan bortskaffes som bioaffald. Emballage bortskaffes som plast.

Mediqs varesortiment:

Varenr.	Varefamilie	Varebeskrivelse	Størrelse	Pakning	Reference
7462048	Peptamen AF	Sondeernæring	500 ml	krt. á 12 x 500 ml	216676

For sundhedsfagligt personale

PRODUKTDATABLAD

Peptamen AF

Næringsindhold pr. 100 ml		
ENERGI	kcal	152
	kJ	638
FEDT (38 E%)	g	6,5
Heraf mættet fedt	g	3,8
MCT	g	3,4
Heraf monoumættet fedt	g	0,65
Heraf polyumættet fedt	g	1,2
EPA + DHA	g	0,36
KULHYDRAT (37 E%)	g	14
Heraf sukkerarter	g	1,4
Heraf laktose	g	< 0,3
FIBRE	g	0
PROTEIN (25 E%)	g	9,4
MINERALER		
Natrium	mg / mmol	130 / 5,6
Kalium	mg / mmol	270 / 6,9
Klorid	mg / mmol	55 / 1,5
Calcium	mg / mmol	100 / 2,5
Fosfor	mg / mmol	60 / 1,9
Magnesium	mg / mmol	30 / 1,2
Jern	mg	1,6
Zink	mg	1,5
Kobber	mg	0,18
Mangan	mg	0,34
Fluor	mg	0,16
Selen	µg	10
Krom	µg	9,0
Molybdæn	µg	25
Jod	µg	20
VITAMINER		
Vitamin A	µg	170
Vitamin D	µg	1,7
Vitamin E	mg	2,9
Vitamin K	µg	9,9
Vitamin C	mg	18
Thiamin	mg	0,28
Riboflavin	mg	0,22
Niacin	mg NE	4,0
Vitamin B ₆	mg	0,29
Folinsyre	µg	40
Vitamin B ₁₂	µg	0,45
Biotin	µg	5,4
Pantotensyre	mg	0,94
VAND	ml	78
Osmolaritet	mosmol/l	425