

# PRODUKTDATABLAD

## Peptamen Intense

Peptamen Intense er en fuldgyldig peptidbaseret sondeernæring med højt proteinindhold og lavt kulhydratindhold. Anvendes til ernæringsmæssig håndtering af kritisk syge patienter eller underernærede patienter med højt proteinbehov og samtidig energirestriktioner.

Peptamen Intense har et højt indhold af valleprotein og samtidig lavt kulhydratindhold, der imødekommer intensivpatientens metaboliske behov og giver en hurtigere restitution.

Produktet er et levnedsmiddel til særlig medicinsk formål.



### Ingredienser:

Vand, hydrolyseret **valle**protein (**mælk**), maltodextrin, MCT-fedt, **fiskeolie**, vegetabiliske olier (raps, solsikke), mineraler (natriumcitrat, magnesiumcitrat, natriumfosfat, natriumklorid, jernsulfat, zinksulfat, kobbersulfat, mangansulfat, natrium-fluorid, kromklorid, kaliumjodid, natriumselenat), emulgator (**soja**lecithin), kolin-klorid, vitaminer (C, E, niacin, pantothen-syre, B6, B2 (riboflavin), B1 (tiamin), A, folsyre, K, biotin, D), L-karnitin, taurin. Glutenfri. UHT-behandlet. Pakket i beskyttende atmosfære.

### Indikation:

Velegnet til ernæringsmæssig håndtering af kritisk syge patienter eller underernærede patienter med højt proteinbehov og samtidig energirestriktioner. 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 uåbnet:

Opbevares tørt ved stuetemperatur.

### Opbevaring åbent:

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

### Holdbarhed uåbnet:

Se datomærkning på emballagen.

### Holdbarhed åbent:

24 timer på køl.

### Mediqs varesortiment:

Varenr.	Varefamilie	Varebeskrivelse	Størrelse	Pakning	Reference
7462047	Peptamen Intense	Sondeernæring	500 ml	krt. á 12 x 500 ml	219693

### For sundhedsfagligt personale

# PRODUKTDATABLAD

## Peptamen Intense

Næringsindhold pr. 100 ml		
<b>ENERGI</b>	kcal	100
	kJ	420
<b>FEDT (34 E%)</b>	g	3,7
Heraf mættet fedt	g	2,2
MCT	g	1,8
Heraf monoumættet fedt	g	0,58
Heraf polyumættet fedt	g	0,49
Omega-3	g	0,20
<b>KULHYDRAT (29 E%)</b>	g	7,3
Heraf sukkerarter	g	0,75
Heraf laktose	g	< 0,5
<b>FIBRE</b>	g	0
<b>PROTEIN (37 E%)</b>	g	9,3
<b>MINERALER</b>		
Natrium	mg	100
Kalium	mg	177
Klorid	mg	38
Calcium	mg	63
Fosfor	mg	46
Magnesium	mg	17
Jern	mg	1,6
Zink	mg	1,3
Kobber	mg	0,17
Mangan	mg	0,14
Fluor	mg	0,16
Selen	µg	8,0
Krom	µg	6,0
Molybdæn	µg	17
Jod	µg	12
<b>VITAMINER</b>		
Vitamin A	µg	65
Vitamin D	µg	1,4
Vitamin E	mg	1,4
Vitamin K	µg	4,4
Vitamin C	mg	8,0
Thiamin	mg	0,1
Riboflavin	mg	0,13
Niacin	mg NE	3,0
Vitamin B <sub>6</sub>	mg	0,17
Folinsyre	µg	30
Vitamin B <sub>12</sub>	µg	0,29
Biotin	µg	3,0
Pantotensyre	mg	0,45
<b>ØVRIGE</b>		
Taurin	mg	8,0
Karnitin	mg	10
Kolin	mg	67
<b>VAND</b>	ml	83
Osmolaritet	mosmol/l	278
Osmolalitet	mosmol/kg H <sub>2</sub> O	334