

Peptamen® Pó



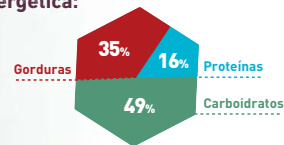
Definição do produto

Alimento nutricionalmente completo para nutrição enteral ou oral à base de peptídeos e normocalórico¹ (na diluição padrão).

Indicações

Terapia nutricional precoce em pacientes críticos, com retardo de esvaziamento gástrico e risco de broncoaspiração, com dificuldade na absorção de proteína intacta associada a desconfortos gastrointestinais e em desmame de nutrição parenteral.²⁻⁷

Distribuição energética:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Fonte de proteínas	100% proteína do soro do leite hidrolisada
Fonte de carboidratos	59% maltodextrina, 24% sacarose e 17% amido de batata
Fonte de gorduras	72% TCM, 22% óleo de canola de baixo teor erúxico e 6% lecitina de soja
Osmolaridade	260 mOsm/L de água
Osmolalidade	308 mOsm/kg de água
Relação caloria não proteica/gN	135:1
Formas de apresentação	Lata de 400 g
Sabor	Baunilha

NÃO CONTÉM GLÚTEN

Volume total	Nº de medidas em pó ou total em gramas	Volume de água
250 mL	6 medidas ou 54 g	210 mL
500 mL	13 medidas ou 107 g	425 mL
1.0 L	26 medidas ou 215 g	850 mL

Informação Nutricional

	Quantidade por 100 g	% VD*	por 100 mL	Quantidade por 100 g	% VD*	por 100 mL	
Valor energético	465 kcal=1953 kJ	**	102 kcal=428 kJ	Molibdênio	47 µg	104	10 µg
Carboidratos	57 g	**	13 g	Cromo	22 µg	63	4,8 µg
Proteínas	19 g	**	4,1 g	Vitamina A	690 µg RE	115	152 µg RE
Gorduras totais	18 g	**	4,0 g	Vitamina D	9,3 µg	186	2,0 µg
Gorduras saturadas	13 g	**	2,8 g	Vitamina E	5,8 mg α TE	58	1,3 mg α TE
Gorduras trans	0 g	**	0 g	Vitamina K	47 µg	72	10 µg
Fibra alimentar	0 g	**	0 g	Vitamina C	60 mg	133	13 mg
Sódio	395 mg	16	87 mg	Vitamina B1	1,0 mg	83	0,22 mg
Cálcio	465 mg	47	102 mg	Vitamina B2	1,0 mg	77	0,22 mg
Ferro	7,2 mg	51	1,6 mg	Niacina	4,5 mg	28	0,99 mg
Potássio	520 mg	**	114 mg	Vitamina B6	1,1 mg	85	0,24 mg
Cloreto	255 mg	**	56 mg	Vitamina B12	2,1 µg	88	0,46 µg
Fósforo	325 mg	46	72 mg	Ácido Fólico	170 µg	71	37 µg
Magnésio	114 mg	44	25 mg	Ácido Pantotênico	4,3 mg	86	0,95 mg
Manganês	1,0 mg	43	0,22 mg	Biotina	15 µg	50	3,3 µg
Iodo	104 µg	80	23 µg	Colina	220 mg	40	48 mg
Cobre	600 µg	67	132 µg	Taurina	58 mg	**	13 mg
Selênio	34 µg	100	7,5 µg	L-carnitina	50 mg	**	11 mg
Zinco	5,0 mg	71	1,1 mg				

*% Valores Diários de referência com base em uma dieta de 2.000 kcal ou 8.400 kJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas. **VD não estabelecido.