

Nutren® Senior



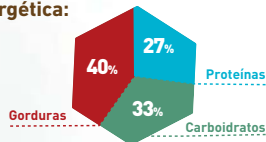
Definição do produto

Alimento para suplementação de nutrição enteral e oral, hipercalórico¹ e hiperproteico¹.

Indicações

Pacientes com elevadas necessidades proteicas e alimentação de curto e longo períodos.^{30,31}

Distribuição energética:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Fonte de proteínas	52% proteína do leite de vaca, 29% caseinato de potássio obtido do leite de vaca e 18% proteína do soro do leite
Fonte de carboidratos	54% maltodextrina e 46% sacarose
Fonte de gorduras	47% óleo de girassol, 37% óleo de canola, 8% óleo de peixe e 8% mono e diglicerídeos de ácidos graxos
Fonte de fibras	15 g/L, 70% FOS e 30% inulina
Relação caloria não proteica/gN	68:1
Osmolaridade	566 mOsm/L de água
Osmolalidade	740 mOsm/kg de água
Formas de apresentação	Garrafa de 200 mL
Sabor	Artificial de baunilha

NÃO CONTÉM GLÚTEN

Informação Nutricional

Quantidade por 100 mL			Quantidade por 100 mL		
		% VD*			% VD*
Valor energético	147 kcal = 617 kJ	**	Cromo	11 µg	31%
Carboidratos	12 g	**	Selênio	17 µg	50%
Proteínas	10 g	**	Flúor	0,18 mg	5%
Gorduras totais	6,5 g	**	Vitamina A	169 µg RE	28%
Gorduras saturadas	1,0 g	**	Vitamina D	5,5 µg	110%
Gorduras trans	0 g	**	Vitamina E	3,0 mg α TE	30%
Fibra alimentar	1,5 g	**	Vitamina C	16 mg	36%
Sódio	80 mg	3%	Niacina	1,2 mg	8%
Cálcio	240 mg	24%	Ácido Pantotênico	1,1 mg	22%
Ferro	1,7 mg	12%	Vitamina B6	0,55 mg	42%
Potássio	300 mg	**	Vitamina B2	0,38 mg	29%
Cloreto	200 mg	**	Vitamina B1	0,29 mg	24%
Fósforo	97 mg	14%	Biotina	6,2 µg	21%
Magnésio	30 mg	12%	Ácido Fólico	87 µg	36%
Zinco	2,3 mg	33%	Vitamina K	14 µg	22%
Manganês	0,26 mg	11%	Vitamina B12	0,92 µg	38%
Cobre	195 µg	22%	Colina	70 mg	13%
Molibdênio	11 µg	24%	Taurina	7,0 mg	**
Iodo	19 µg	15%	L-carnitina	13 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.