

Produto	PEPTIMAX		
Descrição e requisitos legais	Fórmula Modificada para Nutrição Enteral e Oral		
	Rq MS: 6.6320.0022 – Prodiet Nutrição Clínica		
	Usar somente sob orientação médica ou de nutricionista		
	Proibido o uso por via parenteral		
	<div><div><div>SABOR</div>Baunilha</div><div>CONTEÚDO</div>400 g</div> <div><div>DENSIDADE CALÓRICA</div>1,0 kcal/ml</div> <div><div>KCAL POR EMBALAGEM</div>1624 kcal</div> <div><div>CONTÉM</div>Contém: Lactose / Sucralose</div> <div><div>EMBALAGEM</div>Lata</div> <div><div>NÃO CONTÉM</div>Não contém: Glúten / Sacarose</div>		
Apresentação	Lata 400 g		
Validade	18 meses		
Cuidados de conservação	Armazene a temperatura ambiente em local fresco e seco.		
	Evite calor excessivo.		
Dados técnicos	Conservar o produto, depois de preparado sob refrigeração (entre 2 e 8°C) e consumir em até 12 horas.		
	Depois de aberta a embalagem, consumir o produto em um período máximo de 30 dias.		
	Distribuição Calórica		
	POR EMBALAGEM		
	<div><div><div>CH</div>62%</div><div>63 g/ 100g</div></div> <div><div><div>LIP</div>20%</div><div>10 g/100 g</div></div> <div><div><div>PT</div>18%</div><div>18 g/100 g</div></div>		
Osmolalidade	398 mOsm/Kg H ₂ O		
Osmolaridade	326 mOsm/L H ₂ O		
Relação Kcalípt/gN	119 : 1		
Proteínas	Proteína hidrolisada do soro do leite acrescido de L-glutamina.		
Carboidratos	Maltodextrina		
Lipídeos	Triglicerídeos de cadeia média		
Perfil Lipídico	Óleo de milho/soja		
	Ácidos Graxos Saturados		
	Ácidos Graxos Monoinsaturados		
	Ácidos Graxos Poli-insaturados		
Relação W6:W3	9,3: 1		
Tabela de IN	Informação Nutricional		
	Valor Energético		
	Carboidratos, dos quais:		
	açúcares		
	Proteínas		
	L-glutamina		
	Gorduras totais, das quais:		
	gorduras saturadas		
	gorduras trans		
	gorduras monoinsaturadas		
	gorduras poliinsaturadas		
	ômega 3		
	ômega 6		
	Colesterol		
	Fibra alimentar		
	Minerais		
	Sódio		
	Cálcio		
	Ferro		
	Potássio		
	Cloreto		
	Fósforo		
	Magnésio		
	Zinco		
	Cobre		
	Iodo		
	Selênio		
	Molibdênio		
	Cromo		
	Manganês		

Vitaminas		
Vitamina A	360 mcg RE	89 mcg RE
Vitamina D	3,8 mcg	0,94 mcg
Vitamina B1	0,46 mg	0,11 mg
Vitamina B2	0,49 mg	0,12 mg
Niacina	6,1 mg	1,5 mg
Ácido pantotênico	1,9 mg	0,47 mg
Vitamina B6	0,65 mg	0,16 mg
Vitamina B12	0,91 mcg	0,22 mcg
Vitamina C	56 mg	14 mg
Vitamina E	5,7 mg	1,4 mg
Biotina	11 mcg	2,8 mcg
Ácido Fólico	121 mcg	30 mcg
Vitamina K	46 mcg	11 mcg
Colina	120 mg	30 mg

Lista de Ingredientes

Dados de Fabricação

Fabricado por:

Responsáveis técnicos: