

Fresubin® HP Energy Fibre

Dieta completa, hipercalórica e hiperproteica con fibra.



Densidad energética

1,5 kcal/ml

Perfil nutricional

P/HC/G/F = 20/43/35/2

Proteínas

• Proteínas de leche (80% caseína y 20% suero lácteo)

Hidratos de carbono

• Dextrinomaltoza y sacarosa*

Grasas

• Aceites vegetales (soja), MCT y aceite de pescado. Con EPA y DHA.

Fibra alimentaria

Inulina, dextrina de trigo y celulosa
61% soluble y 39% insoluble

Otras características

- Sin gluten
- Sin lactosa

Modo de empleo

- Uso exclusivo sonda enteral
- Administrar a temperatura ambiente.
- Agitar antes de usar.
- Una vez abierto, utilizar en el plazo máximo de 24 horas
- No añadir medicamentos al producto

Contraindicaciones

- No apropiado para niños < 1 año

Indicaciones

- Pacientes con necesidades energético-proteicas aumentadas:
 - Pacientes desnutridos que precisan restricción hídrica
 - Patologías catabólicas crónicas (fibrosis quística, cáncer, CAPD*)
- Pacientes quirúrgicos
- Pacientes con elevado estrés oxidativo
- Problemas de cicatrización y/o úlceras por presión
- Disfagia moderada-severa
- Pacientes encamados
- Pacientes con trastornos del ritmo intestinal

* CAPD: Diálisis peritoneal ambulatoria continua

Valores medios		Por 100 ml	Por 500 ml
Valor energético	kcal	150	750
	kJ	630	3150
Proteínas (20% AET)	g	7,5	37,5
Nitrógeno	g	1,2	6,0
Carbohidratos (43% AET)	g	16,2	81
De los cuales:			
Azúcares	g	1,11/1,9*	5,55/9,5*
Lactosa	g	≤ 0,06/< 0,03*	≤ 0,3/< 0,15*
Grasas (35% AET)	g	5,8	29
De las cuales:			
Saturadas	g	3,7	2
MCT	g	3,3	16,5
Monoinsaturadas	g	0,5	2,5
Poliinsaturadas	g	1,5	7,5
Ácido linoleico	g	1,21	6,05
Ácido α-linolénico	g	0,13	0,65
Colesterol	mg	≤ 7,0	≤ 35
Fibra alimentaria (2% AET)	g	1,5	7,5

Elementos minerales		Por 100 ml	Por 500 ml
Sodio	mg/mmol	95/4,1	475/20,5
Potasio	mg/mmol	234/6	1170/30
Cloro	mg/mmol	184/5	920/25
Calcio	mg	80	400
Fósforo	mg	63	315
Magnesio	mg	27	135
Hierro	mg	1,33	6,65
Zinc	mg	1,2	6
Cobre	µg	133	665
Manganeso	mg	0,27	1,35
Yodo	µg	13,3	66,5
Flúor	mg	0,13	0,65
Cromo	µg	6,7	33,5
Molibdeno	µg	10	50
Selenio	µg	6,7	33,5

Otras características		Por 100 ml	Por 500 ml
Osmolaridad	mOsm/l		360/380*
Osmolaridad	mOsm/kg H ₂ O		450/500*
Contenido en agua	g/100ml		79/76*
Viscosidad	mPas		60-80

* Vainilla

Vitaminas		Por 100 ml	Por 500 ml
Vitamina A	µg RE	70	350
β-caroteno	µg	133	650
Vitamina D ₃	µg	1,33	6,65
Vitamina E	mg TE	1,33	6,65
Vitamina K ₁	µg	6,67	33,35
Tiamina (vitamina B ₁)	mg	0,13	0,65
Ribloflavina (vitamina B ₂)	mg	0,17	0,85
Niacina	mg	1,6	8
Vitamina B ₆	mg	0,16	0,8
Vitamina B ₁₂	µg	0,27	1,35
Ácido pantoténico	mg	0,47	2,35
Biotina	µg	5	25
Ácido fólico	µg	27	135
Vitamina C	mg	6,7	33,5
Colina [^]	mg	26,7	133,5

Presentación	Sabor	C.N.
Caja de 12 EasyBottle de 500 ml	Neutro	504901
	Vainilla	504997

Asegurar una óptima tolerancia es Nutrición Emocional

Fresubin® HP Energy Fibre

Dieta completa hipercalórica
hiperproteica con fibra



Densidad energética

1,5 kcal/ml

Perfil nutricional

P/HC/G/F: 20/43/35/2

Proteínas

• Proteínas de leche

Hidratos de carbono

• Dextrinomaltoza
• Sin lactosa

Grasas

• Aceites vegetales (soja, linaza),
MCT y aceite de pescado
• Con EPA y DHA

Fibra alimentaria

• Insulina, celulosa y dextrina de trigo
• 61% soluble y 39% insoluble

Otras características

• Sin gluten
• Bajo contenido en sodio/sal

Modo de empleo

• Administrar por sonda enteral
• Utilizar como única fuente de alimentación o como suplemento
• Agitar antes de usar. Administrar a temperatura ambiente
• Una vez abierta, utilizar en el plazo máximo de 24 horas
• Se recomienda no añadir medicamentos al producto

Indicaciones

• Pacientes con patologías catabólicas crónicas
• Problemas de cicatrización y/o úlceras por presión
• Pacientes quirúrgicos con necesidades energético-proteicas aumentadas
• Pacientes desnutridos que precisen restricción hídrica
• Pacientes con elevado estrés oxidativo
• Pacientes neurológicos
• Pacientes encamados
• Pacientes con trastornos del ritmo intestinal
• Disfagia moderada o severa
• No administrar a menores de 1 año

Valores medios		Por 100 ml	Por 500 ml
Valor energético	kcal	150	750
	kJ	630	3.150
Proteínas (20% AET)	g	7,5	37,5
Nitrógeno	g	1,2	6
Hidratos de carbono (43% AET)	g	16,2	81
de los cuales:			
Azúcares	g	1,11	5,5
Lactosa	g	≤0,06	≤0,3
Grasas (35% AET)	g	5,8	29
de las cuales:			
Saturadas	g	3,7	18,5
MCT	g	3,3	16,5
Monoinsaturadas	g	0,5	2,5
Poliinsaturadas	g	1,5	7,5
Ácido linoléico	g	1,21	6,05
Ácido α-linolénico	g	0,13	0,65
Colesterol	g	≤7	≤35
Fibra alimentaria (2% AET)	g	1,5	7,5

Vitaminas y otros nutrientes [^]		Por 100 ml	Por 500 ml
Vitamina A	µg RE	70	350
β-caroteno	µg	130	655
Vitamina D	µg	1,33	6,6
Vitamina E	mg TE	1,33	6,65
Vitamina K ₁	µg	6,67	33,5
Tiamina (vitamina B ₁)	mg	0,13	0,65
Riboflavina (vitamina B ₂)	mg	0,17	0,85
Nilacina	mg	1,6	8
Vitamina B ₆	mg	0,16	0,8
Vitamina B ₁₂	µg	0,27	1,35
Ácido pantoténico	mg	0,47	2,35
Biotina	µg	5	25
Ácido fólico	µg	27	135
Vitamina C	mg	6,7	33,5
Colina [^]	mg	26,7	133,5

Elementos minerales		Por 100 ml	Por 500 ml
Sodio	mg(mmol)	95(4,5)	475 (20,5)
Potasio	mg(mmol)	234 (6)	1.170 (30)
Cloro	mg(mmol)	184 (5)	920 (25)
Calcio	mg	80	400
Fósforo	mg	63	315
Magnesio	mg	27	135
Hierro	mg	1,33	6,65
Zinc	mg	1,2	6
Cobre	mg	0,13	0,65
Manganeso	mg	0,27	1,35
Yodo	µg	13,3	66,5
Flúor	mg	0,13	0,65
Cromo	µg	6,7	33,5
Molibdeno	µg	10	50
Selenio	µg	6,7	33,5

Otras características		
Osmolaridad	mOsm/l	360
Osmolalidad	mOsm/kg H ₂ O	450
Contenido en agua	g/100ml	79
Viscosidad	(mPa.s)	50-70

Presentación	Sabor	Nº Reg Sanitario	C.N.
Caja de 15 EasysBag de 500 ml	Neutro	26.10319/B-09553	504726

Asegurar una óptima tolerancia es **Nutrición Emocional**