

# 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
<b>Valor energético</b>	kcal	150	750
	kJ	630	3.150
<b>Proteínas (20% AET)</b>	g	7,5	37,5
Nitrógeno	g	1,2	6
<b>Hidratos de carbono (43% AET)</b>	g	16,2	81
de los cuales:			
Azúcares	g	1,11	5,5
Lactosa	g	≤0,06	≤0,3
<b>Grasas (35% AET)</b>	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
<b>Fibra alimentaria (2% AET)</b>	g	1,5	7,5

Vitaminas y otros nutrientes <sup>^</sup>		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 <sub>1</sub>	µg	6,67	33,5
Tiamina (vitamina B <sub>1</sub> )	mg	0,13	0,65
Riboflavina (vitamina B <sub>2</sub> )	mg	0,17	0,85
Nilacina	mg	1,6	8
Vitamina B <sub>6</sub>	mg	0,16	0,8
Vitamina B <sub>12</sub>	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 <sup>^</sup>	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 <sub>2</sub> O	450
Contenido en agua	g/100ml	79
Viscosidad	(mPa.s)	50-70

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

Asegurar una óptima tolerancia es **Nutrición Emocional**