

Fresubin® 2 KCAL HP

Dieta polimérica, completa, hipercalórica e hiperproteica.



Densidad energética

2 kcal/ml

Perfil nutricional

P/HC/G = 20/35/45

Proteínas

- Proteínas de leche (caseína y suero lácteo)

Hidratos de carbono

- Dextrinomaltoza

Grasas

- Aceites vegetales (colza y girasol), MCT y aceite de pescado. Enriquecida con EPA y DHA
- Relación $\omega_6/\omega_3 = 2,3$

Otras características

- Sin gluten
- Bajo contenido en lactosa (<0.5%)

Modo de empleo

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

Contraindicaciones

- Esta dieta no está indicada en niños < 1 año
- No es apta en pacientes con formas graves de mala asimilación o de insuficiencia orgánica

Indicaciones

- Usar como suplementación nutricional o como nutrición enteral completa. Indicada para el tratamiento nutricional de:
- Desnutrición moderada o severa.
 - Pacientes con patologías catabólicas crónicas (ej. Fibrosis quística, cáncer, insuficiencia cardíaca, EPOC, enfermedad hepática, CAPD*)
 - Problemas de cicatrización y/o úlceras por presión.
 - Pacientes quirúrgicos con necesidades energéticas y proteicas aumentadas.
 - Pacientes desnutridos que precisan restricción hídrica y/o alto aporte calórico y proteico que presenten una adecuada tolerancia gastrointestinal.
 - Pacientes con elevado estrés oxidativo.
 - Pacientes sometidos a rehabilitación neurológica.

* CAPD: Diálisis peritoneal ambulatoria continua

Valores medios		Por 100 ml	Por 500 ml
Valor energético	kcal	200	1000
	kJ	840	4200
Proteínas (20% AET)	g	10	50
Nitrógeno	g	1,6	8
Carbohidratos (35% AET)	g	17,5	87,5
De los cuales:			
Oligosacáridos y polisacáridos	g	14,8	74
Maltosa	g	1,9	9,5
Glucosa	g	0,6	3
Grasas (45% AET)	g	10	50
De las cuales :			
Saturadas	g	3,1	15,5
de las cuales MCT	g	2,6	13
Monoinsaturadas	g	5,3	26,5
Poliinsaturadas	g	1,6	8
EPA + DHA	g	0,07	0,35
Fibra alimentaria	g	-	-

Vitaminas		Por 100 ml	Por 500 ml
Vitamina A	µg RE	185	925
de los cuales β-caroteno	µg RE	45	225
Vitamina D ₃	µg	2,0	10
Vitamina E	mg TE	2,7	13,5
Vitamina K ₁	µg	13,3	66,5
Tiamina (vitamina B ₁)	mg	0,27	1,35
Riboflavina (vitamina B ₂)	mg	0,35	1,75
Niacina	mg	3,2	16
Vitamina B ₆	mg	0,32	1,6
Vitamina B ₁₂	µg	0,53	2,65
Ácido pantoténico	mg	0,93	4,65
Biotina	µg	10	50
Ácido fólico	µg	53,3	266,5
Vitamina C	mg	13	65

Elementos minerales		Por 100 ml	Por 500 ml
Sodio	mg/mmol	60/2,61	300/13,05
Potasio	mg/mmol	170/4,35	850/21,75
Cloro	mg/mmol	90/2,54	450/12,7
Calcio	mg/mmol	205/5,12	1025/25,6
Fósforo	mg/mmol	120/3,87	600/19,35
Magnesio	mg/mmol	20/0,82	100/4,1
Hierro	mg	2,67	13,35
Zinc	mg	2,4	12
Cobre	µg	267	1335
Manganeso	mg	0,53	2,65
Yodo	µg	26,7	133,5
Flúor	mg	0,27	1,35
Cromo	µg	13,3	66,5
Molibdeno	µg	20	100
Selenio	µg	13,3	66,5

Otras características		
Osmolaridad	mOsm/l	420
Osmolaridad	mOsm/kg H ₂ O	615
Contenido en agua	g/100ml	69
Viscosidad	mPas	50-70

Presentación	Sabor	C.N.
Caja de 12 EasyBottles de 500 ml	Neutro	504899
	Vainilla	504999
Caja de 15 EasyBags de 500 ml	Neutro	504667