



Densidad energética

1,0 kcal/ml

Perfil nutricional

P/HC/G/F = 18,6/37/41,4/3

Proteínas

- 20% proteínas de suero lácteo
- 80% caseinato

Hidratos de carbono

- Almidón, maltodextrina y fructosa

Grasas

- Aceites vegetales (colza y girasol) y aceite de pescado, rica en AGM, con EPA y DHA
- Relación $\omega 6/\omega 3 = 3$

Fibra alimentaria

- Dextrina de tapioca y celulosa
- 74% soluble y 26% insoluble

Otras características

- Bajo contenido en sodio/sal
- Sin gluten
- Sin lactosa

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 diabéticos desnutridos o con riesgo de desnutrición
- Pacientes con alteración en el metabolismo de los hidratos de carbono

Contraindicaciones

- No apropiado para niños menores de 1 año

Valores medios		Por 100 ml	Por 500 ml
Valor energético	kcal	100	500
	kJ	420	2100
Proteínas (18,6% AET)	g	4,65	23,3
Nitrógeno	g	0,74	3,7
Carbohidratos (37% AET)	g	9,25	46,3
de los cuales almidón:	g	2,97	14,85
de los cuales azúcares:	g	2,66	13,3
Fructosa	g	2,20	11,0
Maltosa	g	0,26	1,3
Glucosa	g	0,10	0,5
Lactosa	g	≤0,15	≤0,75
Grasas (41,4% AET)	g	4,6	23
de las cuales:			
Saturadas	g	0,34	1,70
Monoinsaturadas	g	3,30	16,50
Poliinsaturadas	g	0,96	4,80
Ácido linoleico	g	0,71	3,55
Ácido α -linoléico	g	0,19	0,95
EPA+DHA	g	0,045	0,23
Colesterol	mg	≤10	≤50
Fibra dietética (3% AET)	g	1,5	7,5

Elementos minerales		Por 100 ml	Por 500 ml
Sodio	mg/mmol	85/3,7	425/18,5
Potasio	mg/mmol	143/3,7	715/18,5
Cloro	mg/mmol	124/3,5	620/17,5
Calcio	mg	80	400
Fósforo	mg	61	305
Magnesio	mg	22,5	112,5
Hierro	mg	1,48	7,40
Zinc	mg	1,33	6,65
Cobre	μ g	148	740
Manganeso	mg	0,30	1,5
Yodo	μ g	14,8	74
Flúor	mg	0,15	0,75
Cromo	μ g	13,0	65
Molibdeno	μ g	11,1	55,5
Selenio	μ g	7,4	37

Otras características		
Osmolaridad	mOsm/l	345
Osmolalidad	mOsm/Kg H ₂ O	410
Contenido en agua	g/100 ml	83
Viscosidad	mPas	25-45

Vitaminas y otros nutrientes		Por 100 ml	Por 500 ml
Vitamina A	μ g RE	78	390
β -caroteno	μ g	0,30	1,50
Vitamina D ₃	μ g	1,48	7,4
Vitamina E	mg TE	3,0	15
Vitamina K ₁	μ g	7,40	37
Tiamina (vitamina B ₁)	mg	0,15	0,75
Riboflavina (vitamina B ₂)	mg	0,19	0,95
Nilacina	mg NE	1,80	9
Vitamina B ₆	mg	0,18	0,90
Vitamina B ₁₂	μ g	0,30	1,50
Ácido pantoténico	mg	0,52	2,60
Biotina	μ g	5,60	28
Ácido fólico	μ g	29,6	148
Vitamina C	mg	15	75
Colina	mg	40,7	203,5

Presentación	Sabor	C.N.
Caja de 12 EasyBottle de 500 ml	Vainilla	504500

Asegurar una óptima tolerancia es Nutrición Emocional