



### Densidad energética

2 kcal/ml

### Perfil nutricional

P/H/C/G/F = 6/53/40/1

### Proteínas

- 100% proteínas de leche caseína (80%) y proteína de suero lácteo (20%)

### Hidratos de carbono

- Dextrinomaltoza

### Fibra alimentaria

- Dextrina de tapioca
- 98% soluble y 2% insoluble

### Grasas

- Aceites vegetales (colza y girasol), MCT y aceite de pescado
- Con EPA y DHA
- $\omega 6/\omega 3 = 2,6/1$

### Otras características

- Sin gluten
- Clínicamente libre de lactosa

### Modo de empleo

- Uso exclusivo por vía oral o sonda enteral
- Utilizar como única fuente de alimentación o como suplemento
- 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

### Indicaciones

- Pacientes con insuficiencia renal en pre-diálisis con riesgo de desnutrición o desnutrición
- Paciente con insuficiencia renal candidato a trasplante
- No administrar a niños menores de 1 año

Valores medios		Por 100 ml	Por 200 ml
<b>Valor energético</b>	kcal	200	400
	kJ	840	1.680
<b>Proteínas (6% AET)</b>	g	3	6
Nitrógeno	g	0,48	0,96
<b>Hidratos de carbono (53% AET)</b>	g	26,4	52,8
Almidón modificado	g	2,52	5,04
Azúcares	g	8,17	16,34
Lactosa	g	≤ 0,4	≤ 0,08
Fructosa	g	0	0
Isomaltosa	g	6,75	13,5
<b>Grasas (40% AET)</b>	g	8,9	17,8
de las cuales:			
Saturadas	g	0,50	1
MCT	g	2,2	4,4
Monoinsaturadas	g	4,70	9,4
Poliinsaturadas	g	1,47	2,94
Linoleico	g	0,99	1,98
Linolenico	g	0,31	0,62
EPA+DHA	g	0,06	0,12
Colesterol	mg	≤ 5	≤ 10
<b>Fibra alimentaria (1% AET)</b>	g	1,2	2,4

Elementos minerales		Por 100 ml	Por 200 ml
Sodio	mg(mmol)	68	136
Potasio	mg(mmol)	100	200
Cloro	mg(mmol)	62	124
Calcio	mg	84	168
Fósforo	mg	55	110
Magnesio	mg	20	40
Hierro	mg	2	4
Zinc	mg	1,8	3,6
Cobre	µg	200	400
Manganeso	mg	0,4	0,8
Yodo	µg	20	40
Flúor	mg	0,3	0,6
Cromo	µg	3	6
Molibdeno	µg	7	14
Selenio	µg	10	20

Vitaminas y otros nutrientes <sup>^</sup>		Por 100 ml	Por 500 ml
Vitamina A	µg RE	48/81,3	96
β-caroteno	µg	200/33,3	400
Vitamina D <sub>3</sub>	µg	1	2
Vitamina E	mg TE	3	6
Vitamina K <sub>1</sub>	µg	10,5/10	21/20
Vitamina B <sub>1</sub>	mg	0,26	0,52
Vitamina B <sub>2</sub>	mg	0,3	0,6
Niacina	mg	3,4/4,3	6,8
Vitamina B <sub>6</sub>	mg	0,67	1,34
Vitamina B <sub>12</sub>	µg	0,6	1,2
Ácido pantoténico	mg	1,2	2,4
Biotina	µg	12	24
Ácido fólico	µg	100	200
Vitamina C	mg	10	20
*Colina	mg	55	110
*Taurina	mg	20	40
*L-Carnitina	mg	10	20
*Inositol	mg	24	48

Otras características		
Osmolaridad	mOsm/l	500/564
Osmolalidad	mOsm/kg H <sub>2</sub> O	710
Contenido en agua	g/100ml	71

Presentación	Sabor	Nº Reg Sanitario	C.N.
Caja de 24 EasyBottle de 200 ml	Vainilla	26.10319/B-09322	504649
	Capuchino	26.10319/B-09322	505305

El control es Nutrición Emocional