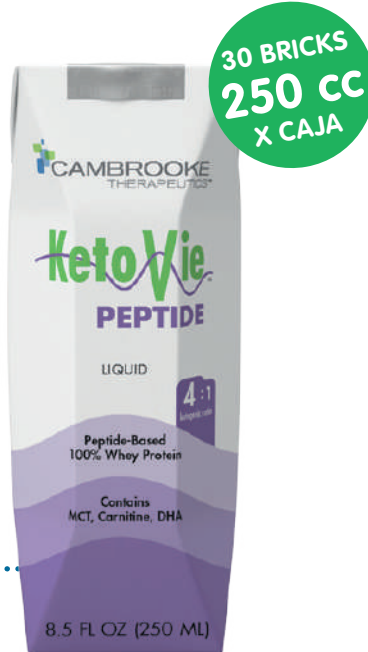


Keto Vie 4:1

PEPTIDE

Fórmula 4:1 nutricionalmente completa,
a base de péptidos, para dieta cetogénica.
Lista para beber.



1,5 Kcal/ml

CARACTERÍSTICAS

- ⊙ **100% proteína de suero hidrolizada:** 8.1g de proteínas de suero enzimáticamente hidrolizadas en pequeños péptidos ($77\% \leq 1,250$ Daltons) para pacientes con disfunciones GI o intolerancia a la proteína entera.
- ⊙ **6 g de MCT/brick:** 14% de las calorías como MCT para promover un incremento de la cetosis.
- ⊙ **Suplementado con DHA (140 mg/brick):** necesario para un adecuado desarrollo cerebral y visual.
- ⊙ **Micronutrientes:** contiene vitamina D3, calcio, fósforo, magnesio, zinc, vitamina K (K1 y K2) para optimizar la salud ósea.
- ⊙ **Baja osmolalidad:** 478 mOsm/Kg.
- ⊙ **Aporta 10mEq de citrato de calcio por porción.**

INDICACIONES

Ketovie Peptide puede ser utilizado en pacientes que tienen indicación de dieta cetogénica para la terapia nutricional de la epilepsia refractaria y en otras patologías que requieran dieta cetogénica y que padezcan alteraciones gastrointestinales, intolerancia a la proteína entera, distensión abdominal o cualquier otra manifestación del tracto gastrointestinal.

INFORMACIÓN NUTRICIONAL

NUTRIENTE	U	Brick 250 ml	100 ml
Calorías	Kcal	373	149
Proteínas	g	8,1	3,2
Carbohidratos	g	3,5	1,4
Fibra	g	2,6	1,04
Fibra soluble	g	1,1	0,4
Fibra insoluble	g	1,5	0,6
Grasas (totales)	g	36,9	14,8
Grasas saturadas	g	12,4	5
Grasas trans	g	0	0
Grasas monoinsaturadas	g	17,7	7,1
Grasas poliinsaturadas	g	6,6	2,6
Ácido linoleico	mg	5850	2340
Ácido alfa linoléico	mg	780	312
Ácido docosahexaenoico (DHA)	mg	140	56

VITAMINAS

Vitamina A	µg	225	90
Vitamina D	µg	6	2
Vitamina E	mg-TE	1,9	0,8
Vitamina K1	µg	15	6
Vitamina K2	µg	15	6
Tiamina (B1)	mg	0,4	0,2
Riboflavina (B2)	mg	0,5	0,2
Vitamina B6	mg	0,5	0,2
Vitamina B12	µg	0,5	0,2
Niacina (B3)	mg	4	2
Ácido Fólico	µg	150	60
Ácido Pantoténico (B5)	mg	1,8	0,7
Biotina	µg	7,5	3
Vitamina C	mg	44	18
Colina	mg	150	60

MINERALES

Calcio	mg	454	182
Fósforo	mg	323	129
Magnesio	mg	57	23
Hierro	mg	4,4	1,8
Zinc	mg	3,2	1,3
Manganeso	mg	0,8	0,3
Cobre	µg	200	100
Yodo	µg	46	18
Molibdeno	µg	15	6
Cromo	µg	13	5
Selenio	µg	23	9
Sodio	mg	382	153
Potasio	mg	607	243
Cloro	mg	467	187
L-Carnitina	mg	50	20
Osmolalidad (mOsm/kg H ₂ O)			478
pH			6,2

Ingredientes: agua, aceite de canola, proteínas hidrolizadas de suero, triglicéridos de cadena media, inulina, calcio (como lactato de calcio, fosfato tricálcico y citrato de calcio), clorhidrato de potasio, aceite de algas DHA, colina bitartrato, fósforo (como fosfato tricálcico y fosfato de magnesio), vitamina C como ascorbato de sodio, L-carnitina, L-tartrato, fosfato de magnesio, taurina, Vitamina E como acetato, L-tirosina, L-fenilalanina, sulfato ferroso, sulfato de zinc, niacinamida, D-pantotenato de calcio, sulfato de manganeso, HCL de piridoxina, Riboflavina, HCL de tiamina, gluconato de cobre, Vitamina A palmitato, ácido fólico, yoduro de potasio, mioinositol, selenito de sodio, Vitamina K1 (fitoquinona), Vitamina K2 (menaquinona 7), molibdato de sodio, cloruro de cromo, biotina, vitamina d3 (colecalciferol), Vitamina B12 (cianocobalamina), Aditivos: Emulsificante: INS 472 ésteres de mono y diglicéridos de ácidos cítricos, INS 471 mono y diglicéridos, saborizantes naturales, estabilizantes: gel de celulosa (celulosa microcristalina ins 460 y carboximetilcelulosa de sodio INS 466), hexametáfosfato de sodio (INS 452), Acidificante: INS 339 fosfato trisódico, edulcorante: INS 960. CONTIENE DERIVADOS DE LECHE.