

dieticare



Soluções que ajudam
ao equilíbrio e bem-estar

PKU FENILCETONÚRIA

GLYTACTIN RTD 10	4-6
Chocolate, Neutro	
GLYTACTIN RTD 15	7-9
Chocolate, Neutro	
GLYTACTIN RTD LITE 15	10-11
Mocaccino, Baunilha	
GLYTACTIN BETTERMILK 15	12-15
Neutro, Laranja, Morango	
GLYTACTIN BUILD 10	16-17
Neutro	
GLYTACTIN BUILD 20	18-23
Baunilha, Chocolate, Limonada de Framboesa, Smooth	
GLYTACTIN COMPLETE 15	24-25
Manteiga de Amendoim	

MSUD LEUCINOSE

VILACTIN AA PLUS	26-27
Lima Limão	

TYR TIROSINÉMIA

TYLACTIN RTD 15	28-29
Neutro	



DIETA CETOGÉNICA

KETOVIE 3:1 _____ **30-31**

Neutro

KETOVIE 4:1 _____ **32-34**

Chocolate, Baunilha

KETOVIE 4:1 PEPTIDE _____ **35-36**

Neutro

KETOVIE KWIK MIX _____ **37-38**

Neutro



DIETAS MODULARES

DEXTRINOMALTOSA NM _____ **39**

Neutro

MCT NM _____ **40**

Neutro

DHA RICHOIL _____ **41**

Neutro

REFERÊNCIAS _____ **43**

PKU

GLYTACTIN RTD™ 10

- Contém proteína natural GLYTACTIN™ (GMP)
- Perfil completo de micronutrientes e macronutrientes
- Perfil com embalagem conveniente, fácil de transportar, com sabores a chocolate e neutro



Glytactin RTD 10 Chocolate e Neutro (com 10g PE). Fórmula metabólica PRONTA A BEBER. Destinado à satisfação das necessidades nutricionais dos indivíduos com PKU a partir dos 3 anos de idade.

INGREDIENTES:

CHOCOLATE - Água, trealose*, proteínas do leite (Glicomaclopeptídeo), sacarose, mistura de Vitaminas e minerais (fosfato bicálcico, lactato de cálcio, fosfato dipotássico, bitartarato de colina, citrato de magnésio, ascorbato de sódio, ácido L-ascórbico, sulfato ferroso, nicotinamida, sulfato de zinco, acetato de DL-alfa-tocoferilo, D-pantotenato de cálcio, sulfato de manganês, palmitato de retinilo, piridoxina, riboflavina, cloridrato de tiamina, gluconato cúprico, ácido fólico, iodeto de potássio, fitomenadiona, selenito de sódio, molibdato de sódio, cloreto de crómio, colecalciferol, biotina, cianocobalamina), maltodextrina, leucina, amido modificado, manteiga de cacau, óleo de canola, celulose, emulsionante (carboximetilcelulose de sódio), arginina, tirosina, aroma (maltodextrina, goma acácia, propilenoglicol), estabilizador (hexametafosfato de sódio), histidina, triptofano, espessante (carragenina), corante (sumo de fruta), edulcorante (acessulfame de potássio), emulsionante (estearilo-2-lactilato de sódio [pode conter soja]), sal, edulcorante (sucralose).

*Trealose é uma fonte de glicose.

NEUTRO - Água, trealose*, proteínas do leite (Glicomaclopeptídeo), sacarose, mistura de Vitaminas e minerais (fosfato bicálcico, lactato de cálcio, fosfato dipotássico, bitartarato de colina, citrato de magnésio, ascorbato de sódio, ácido L-ascórbico, sulfato ferroso, nicotinamida, sulfato de zinco, acetato de D-alfa-tocoferilo, D-pantotenato de cálcio, sulfato de manganês, palmitato de retinilo, piridoxina, riboflavina, cloridrato de tiamina, gluconato cúprico, ácido fólico, iodeto de potássio, fitomenadiona, selenito de sódio, molibdato de sódio, cloreto de crómio, colecalciferol, biotina, cianocobalamina), maltodextrina, leucina, amido modificado, manteiga de cacau, óleo de canola, celulose, emulsionante (carboximetilcelulose de sódio), arginina, tirosina, aroma (propilenoglicol, álcool etílico, água, polisorbato 80, sorbato de potássio), estabilizador (hexametafosfato de sódio), histidina, triptofano, espessante (carragenina), emulsionante (estearilo-2-lactilato de sódio [pode conter soja]).

*Trealose é uma fonte de glicose.

Eat Well, Live Well.



Sabor	PE	Apresentação	Código CNP		
Neutro	10g	30x250ml	7398594		
	Por 100mL	Por 250mL	Por 100mL		
Valor Energético, kJ	272,8	681,5	Manganésio, mg	0,3	0,8
Valor Energético, kcal	64,6	161,5	Cobre, mg	0,1	0,2
Lípidos, g	1,4	3,5	Iodo, µg	22,8	57,0
Dos quais:			Sódio, mg	100,0	250,0
Ácidos gordos saturados, g	0,4	1,0	Potássio, mg	136,0	340,0
Glícidos, g	9,0	22,0	Cloreto, mg	64,0	160,0
Dos quais: açúcares, g	7,0	17,0	Selénio, µg	8,2	20,6
Equivalente Proteico, g	4,0	10,0	Molibdénio, µg	5,6	14,0
Fibra, g	0,4	1,0	Crómio, µg	4,0	10,0
Sal, g	0,25	0,63	Colina, mg	81,2	203,0
Vitamina A, µg	102,0	255,0	Alanina, mg	147,6	369,0
Vitamina D, µg	2,5	6,3	Arginina, mg	411,8	1029,6
Vitamina E, µg	0,9	2,3	Aspartato, mg	226,8	567,0
Vitamina K, µg	12,0	30,0	Cisteína, mg	2,8	6,9
Tiamina, mg	0,2	0,4	Glutamato, mg	528,0	1320,0
Riboflavina, mg	0,2	0,4	Glicina, mg	30,4	76,0
Vitamina B6, mg	0,2	0,4	Histidina, mg	87,6	219,0
Vitamina B12, µg	0,3	0,8	Isoleucina, mg	256,0	640,0
Niacina, mg	1,6	4,0	Leucina, mg	792,0	1980,0
Ácido folico, µg	53,2	133,0	Lisina, mg	171,6	429,0
Ácido pantoténico, mg	0,7	1,8	Metionina, mg	40,0	100,0
Biotina, µg	3,2	8,0	Fenilalanina, mg	7,2	18,0
Vitamina C, mg	8,0	20,0	Prolina, mg	340,4	851,0
Cálcio, mg	130,0	325,0	Serina, mg	147,6	369,0
Fósforo, mg	126,0	315,0	Treonina, mg	427,6	1069,0
Magnésio, mg	30,8	77,0	Triptofano, mg	61,6	154,0
Ferro, mg	1,6	4,0	Tirosina, mg	303,6	759,0
Zinco, mg	1,3	3,3	Valina, mg	224,0	560,0

Sabor	PE	Apresentação	Código CNP
Chocolate	10g	30x250ml	7398578

	Por 100mL	Por 250mL		Por 100mL	Por 250mL
Valor Energético, kJ	272,8	673,5	Manganésio, mg	0,3	0,8
Valor Energético, kcal	64,6	161,5	Cobre, mg	0,1	0,2
Lípidos, g	1,4	3,5	Iodo, µg	22,8	57,0
Dos quais:			Sódio, mg	100,0	250,0
Ácidos gordos saturados, g	0,4	1,0	Potássio, mg	136,0	340,0
Glícidos, g	9,0	22,0	Cloreto, mg	64,0	160,0
Dos quais: açúcares, g	7,0	17,0	Selénio, µg	8,2	20,6
Equivalente Proteico, g	4,0	10,0	Molibdénio, µg	5,6	14,0
Fibra, g	0,0	0,0	Crómio, µg	4,0	10,0
Sal, g	0,25	0,63	Colina, mg	81,2	203,0
Vitamina A, µg	102,0	255,0	Alanina, mg	147,6	369,0
Vitamina D, µg	2,5	6,3	Arginina, mg	411,8	1029,6
Vitamina E, µg	0,9	2,3	Aspartato, mg	226,8	567,0
Vitamina K, µg	12,0	30,0	Cisteína, mg	2,8	6,9
Tiamina, mg	0,2	0,4	Glutamato, mg	528,0	1320,0
Riboflavina, mg	0,2	0,4	Glicina, mg	30,4	76,0
Vitamina B6, mg	0,2	0,4	Histidina, mg	87,6	219,0
Vitamina B12, µg	0,3	0,8	Isoleucina, mg	256,0	640,0
Niacina, mg	1,6	4,0	Leucina, mg	792,0	1980,0
Ácido folico, µg	53,2	133,0	Lisina, mg	171,6	429,0
Ácido pantoténico, mg	0,7	1,8	Metionina, mg	40,0	100,0
Biotina, µg	3,2	8,0	Fenilalanina, mg	7,2	18,0
Vitamina C, mg	8,0	20,0	Prolina, mg	340,4	851,0
Cálcio, mg	130,0	325,0	Serina, mg	147,6	369,0
Fósforo, mg	126,0	315,0	Treonina, mg	427,6	1069,0
Magnésio, mg	30,8	77,0	Triptofano, mg	61,6	154,0
Ferro, mg	1,6	4,0	Tirosina, mg	303,6	759,0
Zinco, mg	1,3	3,3	Valina, mg	224,0	560,0

PKU

GLYTACTIN RTD™ 15

- Contém proteína natural GLYTACTIN™ (GMP)
- Perfil completo de micronutrientes e macronutrientes
- Perfil com embalagem conveniente, fácil de transportar, com sabores a chocolate e neutro



Glytactin RTD 15 Chocolate e Neutro (com 15g PE). Fórmula metabólica PRONTA A BEBER. Destinado à satisfação das necessidades nutricionais dos indivíduos com PKU a partir dos 3 anos de idade.

INGREDIENTES:

CHOCOLATE - Água, açúcar, proteínas do leite (Glicomaclopeptídeo), mistura de Vitaminas e minerais (fosfato bicálcico, lactato de cálcio, fosfato dipotássico, bitartarato de colina, citrato de magnésio, ascorbato de sódio, ácido L-ascórbico, sulfato ferroso, sulfato de zinco, nicotinamida, acetato de D-alfa-tocoferilo, D-pantotenato de cálcio, sulfato de manganês, palmitato de retinilo, piridoxina, riboflrina, cloridrato de tiamina, gluconato cúprico, ácido fólico, iodeto de potássio, fitomenadiona, selenito de sódio, molibdato de sódio, cloreto de crómio, biotina, colecalciferol, cianocobalamina), amido modificado, leucina, maltodextrina, manteiga de cacau, óleo de canola, arginina, tirosina, celulose, emulsionante (carboximetilcelulose de sódio), aroma (maltodextrina, aromas naturais, goma acácia, propilenoglicol), histidina, estabilizador (hexametafosfato de sódio), triptofano, corante (sumo de frutos), espessante (carragenina), edulcorante (acessulfame de potássio), emulsionante (estearilo-2-lactilato de sódio [pode conter soja]), sal, edulcorante (sucralose).

NEUTRO - Água, açúcar, proteínas do leite (Glicomaclopeptídeo), mistura de Vitaminas e minerais (fosfato bicálcico, lactato de cálcio, fosfato dipotássico, bitartarato de colina, citrato de magnésio, ascorbato de sódio, ácido L-ascórbico, sulfato ferroso, sulfato de zinco, nicotinamida, acetato de D-alfa-tocoferilo, D-pantotenato de cálcio, sulfato de manganês, palmitato de retinilo, piridoxina, riboflrina, cloridrato de tiamina, gluconato cúprico, ácido fólico, iodeto de potássio, fitomenadiona, selenito de sódio, molibdato de sódio, cloreto de crómio, biotina, colecalciferol, cianocobalamina), amido modificado, leucina, maltodextrina, manteiga de cacau, óleo de canola, arginina, tirosina, celulose, emulsionante (carboximetilcelulose de sódio), aroma (propilenoglicol, álcool etílico, água, polisorbato 80, sorbato de potássio), histidina, estabilizador (hexametafosfato de sódio), triptofano, espessante (carragenina), (estearilo-2-lactilato de sódio [pode conter soja]).

Eat Well, Live Well.



Sabor	PE	Apresentação	Código CNP
Neutro	15g	30x250ml	7398602

	Por 100mL	Por 250mL		Por 100mL	Por 250mL
Valor Energético, kJ	346,0	848,0	Manganésio, mg	0,3	0,8
Valor Energético, kcal	82,0	201,0	Cobre, mg	0,1	0,2
Lípidos, g	2,0	5,0	Iodo, µg	22,8	57,0
Dos quais:			Sódio, mg	96,0	240,0
Ácidos gordos saturados, g	0,8	2,0	Potássio, mg	136,0	340,0
Glícidos, g	10,0	24,0	Cloreto, mg	64,0	162,0
Dos quais: açúcares, g	8,0	19,0	Selénio, µg	8,0	20,0
Equivalente Proteico, g	6,0	15,0	Molibdénio, µg	6,0	15,0
Fibra, g	0,4	1,0	Crómio, µg	5,2	13,0
Sal, g	0,24	0,60	Colina, mg	82,4	206,0
Vitamina A, µg	108,0	270,0	Alanina, mg	224,0	560,0
Vitamina D, µg	2,5	6,3	Arginina, mg	624,0	1560,0
Vitamina E, µg	0,9	2,3	Aspartato, mg	320,0	800,0
Vitamina K, µg	12,0	30,0	Cisteína, mg	4,2	10,5
Tiamina, mg	0,2	0,4	Glutamato, mg	800,0	2000,0
Riboflavina, mg	0,2	0,4	Glicina, mg	42,8	107,0
Vitamina B6, mg	0,2	0,4	Histidina, mg	133,2	333,0
Vitamina B12, µg	0,3	0,8	Isoleucina, mg	388,0	970,0
Niacina, mg	2,0	5,0	Leucina, mg	1200,0	3000,0
Ácido folico, µg	56,0	140,0	Lisina, mg	260,0	650,0
Ácido pantoténico, mg	0,7	1,8	Metionina, mg	60,8	152,0
Biotina, µg	3,2	8,0	Fenilalanina, mg	10,8	27,0
Vitamina C, mg	11,2	28,0	Prolina, mg	516,0	1290,0
Cálcio, mg	140,0	350,0	Serina, mg	224,0	560,0
Fósforo, mg	126,0	315,0	Treonina, mg	648,0	1620,0
Magnésio, mg	48,0	120,0	Triptofano, mg	93,6	234,0
Ferro, mg	1,8	4,5	Tirosina, mg	460,0	1150,0
Zinco, mg	1,3	3,3	Valina, mg	339,6	849,0

Sabor	PE	Apresentação	Código CNP
Chocolate	15g	30x250ml	7398586

	Por 100mL	Por 250mL		Por 100mL	Por 250mL
Valor Energético, kJ	346,0	848,0	Manganésio, mg	0,3	0,8
Valor Energético, kcal	82,0	201,0	Cobre, mg	0,1	0,2
Lípidos, g	2,0	5,0	Iodo, µg	22,8	57,0
Dos quais:			Sódio, mg	96,0	240,0
Ácidos gordos saturados, g	0,8	2,0	Potássio, mg	136,0	340,0
Glícidos, g	10,0	24,0	Cloreto, mg	64,8	162,0
Dos quais: açúcares, g	8,0	19,0	Selénio, µg	8,0	20,0
Equivalente Proteico, g	6,0	15,0	Molibdénio, µg	6,0	15,0
Fibra, g	0,4	1,0	Crómio, µg	5,2	13,0
Sal, g	0,24	0,60	Colina, mg	82,4	206,0
Vitamina A, µg	108,0	270,0	Alanina, mg	224,0	560,0
Vitamina D, µg	2,5	6,3	Arginina, mg	624,0	1560,0
Vitamina E, µg	0,9	2,3	Aspartato, mg	320,0	800,0
Vitamina K, µg	12,0	30,0	Cisteína, mg	4,2	10,5
Tiamina, mg	0,2	0,4	Glutamato, mg	800,0	2000,0
Riboflavina, mg	0,2	0,4	Glicina, mg	42,8	107,0
Vitamina B6, mg	0,2	0,4	Histidina, mg	133,2	333,0
Vitamina B12, µg	0,3	0,8	Isoleucina, mg	388,0	970,0
Niacina, mg	2,0	5,0	Leucina, mg	1200,0	3000,0
Ácido folico, µg	56,0	140,0	Lisina, mg	260,0	650,0
Ácido pantoténico, mg	0,7	1,8	Metionina, mg	60,8	152,0
Biotina, µg	3,2	8,0	Fenilalanina, mg	10,8	27,0
Vitamina C, mg	11,2	28,0	Prolina, mg	516,0	1290,0
Cálcio, mg	140,0	350,0	Serina, mg	224,0	560,0
Fósforo, mg	126,0	315,0	Treonina, mg	648,0	1620,0
Magnésio, mg	48,0	120,0	Triptofano, mg	93,6	234,0
Ferro, mg	1,8	4,5	Tirosina, mg	460,0	1150,0
Zinco, mg	1,3	3,3	Valina, mg	339,6	849,0

PKU

GLYTACTIN RTD™ Lite 15

- Contém proteína natural GLYTACTIN™ (GMP)
- Relação Phe / Proteína de 1/1
- Baixo teor calórico - “Lite” - não contém açúcar
- Perfil completo de micronutrientes e macronutrientes
- Embalagem conveniente, fácil de transportar
- Excelentes sabores a mocaccino e baunilha



Glytactin RTD Baunilha e Mocaccino (com 15g PE). Fórmula metabólica PRONTA A BEBER. Destinado à satisfação das necessidades nutricionais dos indivíduos com PKU a partir dos 3 anos de idade.

INGREDIENTES:

BAUNILHA - Água, glicomacropéptideo (contém leite), amido de alimentos modificados, óleo de canola, mistura de Vitaminas e minerais (fosfato de magnésio, carbonato de cálcio, cloreto de potássio, fosfato de cálcio, fosfato de sódio, fosfato dipotássico, acetato de D-alfa-tocoferilo, iodeto de potássio, palmitato de retinol, niacinamida, fitonadiona, colecalciferol, bitartarato de colina, sulfato de manganês, pantotenato de cálcio, selenito de sódio, molibdato de sódio, ascorbato de sódio, cloreto de crómio, gluconato cúprico, sulfato ferroso, sulfato de zinco, ácido fólico, biotina, mononitrato de tiamina, cloridrato de piridoxina, riboflavina, cianocobalamina), L-leucina, L-arginina, L-tirosina, gel de celulose, goma de celulose, inulina, L-lisina, ésteres cítricos de mono e diglicéridos, L-histidina, hexametafosfato de sódio, L-triptofano, carragenina, óleo de algas DHA, acesulfame-K, sal, sucralose.

MOCACCINO - Água, glicomacropéptideo (contém leite), amido de alimentos modificados, óleo de canola, mistura de Vitaminas e minerais (fosfato de magnésio, carbonato de cálcio, cloreto de potássio, fosfato de cálcio, fosfato de sódio, fosfato dipotássico, acetato de D-alfa-tocoferilo, iodeto de potássio, palmitato de retinol, niacinamida, fitonadiona, colecalciferol, bitartarato de colina, sulfato de manganês, pantotenato de cálcio, selenito de sódio, molibdato de sódio, ascorbato de sódio, cloreto de crómio, gluconato cúprico, sulfato ferroso, sulfato de zinco, ácido fólico, biotina, mononitrato de tiamina, cloridrato de piridoxina, riboflavina, cianocobalamina), L-leucina, L-arginina, L-tirosina, gel de celulose, goma de celulose, inulina, L-lisina, ésteres cítricos de mono e diglicéridos, L-histidina, hexametafosfato de sódio, L-triptofano, carragenina, óleo de algas DHA, acesulfame K, sal, sucralose.

Eat Well, Live Well.



Sabor	PE	Apresentação	Código CNP
Baunilha	15g	30x250ml	7060681
Mocaccino	15g	30x250ml	7060673

	Por 100mL	Por 250mL		Por 100mL	Por 250mL
Valor Energético, kJ	201,0	502,0	Manganésio, mg	0,3	0,8
Valor Energético, kcal	48,0	120,0	Cobre, mg	0,1	0,2
Lípidos, g	1,4	3,5	Iodo, µg	23,0	57,0
Dos quais:			Sódio, mg	114,0	285,0
Ácidos gordos saturados, g	0,2	0,5	Potássio, mg	141,0	352,0
Glícidos, g	3,0	7,4	Cloreto, mg	116,0	291,0
Dos quais: açúcares, g	0,0	0,1	Selénio, µg	8,0	20,0
Equivalente Proteico, g	6,0	15,0	Molibdénio, µg	6,0	15,0
Fibra, g	0,9	2,2	Crómio, µg	5,2	13,0
Sal, g	0,3	0,7	Colina, mg	80,0	200,0
Vitamina A, µg	108,0	270,0	Alanina, mg	231,0	577,0
Vitamina D, µg	2,5	6,3	Arginina, mg	607,0	1519,0
Vitamina E, µg	0,9	2,3	Aspartato, mg	305,0	763,0
Vitamina K, µg	12,0	30,0	Cisteína, mg	3,7	9,3
Tiamina, mg	0,2	0,4	Glutamato, mg	744,0	1860,0
Riboflavina, mg	0,2	0,4	Glicina, mg	41,0	102,0
Vitamina B6, mg	0,2	0,4	Histidina, mg	144,0	360,0
Vitamina B12, µg	0,3	0,8	Isoleucina, mg	391,0	976,0
Niacina, mg	2,0	5,0	Leucina, mg	1080,0	2700,0
Ácido folico, µg	24,0	60,0	Lisina, mg	360,0	900,0
Ácido pantoténico, mg	0,7	1,8	Metionina, mg	67,0	167,0
Biotina, µg	3,2	8,0	Fenilalanina, mg	6,0	15,0
Vitamina C, mg	11,0	28,0	Prolina, mg	432,0	1079,0
Cálcio, mg	141,0	353,0	Serina, mg	242,0	604,0
Fósforo, mg	125,0	313,0	Treonina, mg	610,0	1525,0
Magnésio, mg	54,0	135,0	Triptofano, mg	84,0	210,0
Ferro, mg	2,0	5,0	Tirosina, mg	558,0	1395,0
Zinco, mg	1,3	3,3	Valina, mg	335,0	837,0

PKU

GLYTACTIN BETTERMILKTM

- Contém proteína natural GLYTACTIN™ (GMP)
- Perfil completo de micronutrientes e macronutrientes
- Contém DHA e probióticos
- Bebida cremosa de sabor neutro que proporciona grande versatilidade: pode ser consumida fria ou aquecida
- Relação ideal LEU / ILE de 2:1



BETTERMILK Original (com 15g PE). Fórmula metabólica em pó. Destinado à satisfação das necessidades nutricionais dos indivíduos com PKU a partir dos 3 anos de idade.

Contém 30 saquetas.

INGREDIENTES: Glicomacropeptídeo (leite), maltodextrina, açúcar, amido de tapioca, óleo de canola de alto teor oleico, sólidos de xarope de tapioca, L-arginina, L-leucina, triglicerídeos de cadeia média, acetato de L-lisina, L-tirosina, glicina, L-triptofano, L-histidina, L-metionina, aroma natural, óleo de canola, óleo derivado da microalga *Schizochytrium* sp., palmitato de retinilo, colecalciferol, acetato de D-alfa-tocoferilo, fitomenadiona, menaquinona, mononitrato de tiamina, riboflavina, nicotinamida, D-pantotenato de cálcio, cloridrato de piridoxina, ácido fólico, cianocobalamina, biotina, ascorbato de sódio, citrato de cálcio, fosfato de cálcio, fosfato de magnésio, fosfato de potássio, cloreto de crómio, citrato de cobre, inositol, iodeto de potássio, bitartarato de colina, pirofosfato férrico, sulfato de manganês, molibdato de sódio, óxido de zinco, selenito de sódio, sal, *Bacillus coagulans* GBI-30, edulcorante: acessulfame K, sucralose). Contém leite.

Eat Well, Live Well.



Sabor	PE	Apresentação	Código CNP
Neutro	15g	30x40g	7389379

	Por 40g	Por 100g		Por 40g	Por 100g
Valor Energético, kJ	670,0	1675,0	Ácido fólico, µg	79,0	199,0
Valor Energético, kcal	160,0	400,0	Vitamina B12, µg	1,1	2,8
Lípidos, g dos quais:	4,5	11,0	Biotina, mcg	9,5	24,0
Saturados, g	1,8	4,6	Ácido Pantoténico (B5), mg	2,3	5,6
Monoinsaturados, g	0,9	2,4	Biotina, µg	9,5	24,0
Polinsaturados, g, dos quais:	1,7	4,2	Colina, mg	150,0	375,0
DHA, g	77,0	192,0	Cálcio, mg	541,0	1353,0
Glicídios, g dos quais:	15,0	37,0	Crómio, µg	13,0	33,0
Açucares, g	4,8	12,0	Cobre, µg	380,0	949,0
Fibra, g	0,0	0,0	Iodo, µg	65,0	163,0
Equivalente Proteico, g	15,0	38,0	Ferro, mg	6,4	16,0
Dos quais:			Magnésio, mg	67,0	168,0
Fenilalanina, mg	15,0	38,0	Manganésio, mg	0,90	2,3
Tirosina, mg	1170,0	2925,0	Molibdénio, µg	18,0	46,0
Sal, g	0,73	1,8	Fósforo, mg	436,0	1089,0
Vitamina A, µg RE	283,0	707,0	Selénio, mg	18,0	45,0
Vitamina C, mg	33,0	81,0	Zinco, mg	3,0	7,5
Vitamina D, µg	14,0	35,0	Potássio, mg	491,0	1228,0
Vitamina E, mg a-TE	4,8	12,0	Sódio, mg	291,0	726,0
Vitamina K, µg	32,0	80,0	Cloreto, mg	233,0	583,0
Tiamina (B1), mg	0,60	1,5	Inositol, mg	18,0	44,0
Riboflavina (B2), mg	0,60	1,5	Bacillus coagulans		
Niacina (B3), mg NE	11,0	28,0	GBI-30 6086, miliardi	0,5	1,2
Vitamina B6, mg	0,60	1,5	Osmolalidade mOsmol		
Folato, µg DFE	135,0	337,0	/kg H2O		
					954,0

- Contém proteína natural GLYTACTIN™ (GMP)
- Perfil completo de micronutrientes e macronutrientes
- Contém DHA e probióticos
- Saborizado com corantes e aromas naturais
- Sabores Laranja e Morangos
- Relação ideal LEU / ILE de 2:1



BETTERMILK Laranja e Morango (com 15g PE). Fórmula metabólica em pó. Destinado à satisfação das necessidades nutricionais dos indivíduos com PKU a partir dos 3 anos de idade.

Contém 30 saquetas

INGREDIENTES:

LARANJA - Isolado de proteínas do soro do leite (Glicomacropeptídeo), trealose*, natas não lácteas (óleo de girassol, xarope de milho, amido modificado, mono e diglicerídeos, aroma natural, ácido cítrico, carragenina), maltodextrina, mistura de vitaminas e minerais (lactato de cálcio, fosfato dicálcico, fosfato dipotássico, bitartarato de colina, citrato de magnésio, ácido ascórbico, niacinamida, sulfato ferroso, acetato de D-alfa-tocoferol, sulfato de zinco, D-pantotenato de cálcio, palmitato de retinilo, sulfato de manganês, piridoxina, riboflavina, mononitrato de tiamina, gluconato cúprico, ácido fólico, iodeto de potássio, fitomenadiona, selenito de sódio, molibdato de sódio, cloreto de crómio, biotina, colecalciferol, cianocobalamina), açúcar, leucina, tirosina, arginina, aromas naturais, histidina, óleo derivado da microalga *Schizochytrium* sp. (contém soja), triptofano, corante: E160e, acessulfame de potássio, metionina, probiótico (leite em pó desnatado, *Bacillus coagulans* GBI-30 6086), sucralose.

MORANGO - Glicomacropeptídeo (leite), maltodextrina, açúcar, amido de tapioca, óleo de canola de alto teor oleico, sólidos de xarope de tapioca, L-arginina, L-leucina, triglycerídeos de cadeia média, acetato de L-lisina, L-tirosina, aroma natural, glicina, L-triptofano, acetato de L-histidina, L-metionina, óleo de canola, óleo derivado da microalga *Schizochytrium* sp., palmitato de retinilo, Colecalciferol, acetato de D-alfa-tocoferilo, fitomenadiona, menaquinona, mononitrato de tiamina, riboflavina, nicotinamida, D-pantotenato de cálcio, cloridrato de piridoxina, ácido fólico, cianocobalamina, biotina, ascorbato de sódio, citrato de cálcio, fosfato de cálcio, fosfato de magnésio, fosfato de potássio, corante: vermelho de beterraba, cloreto de crómio, citrato de cobre, inositol, iodeto de potássio, bitartarato de colina, pirofosfato férrico, sulfato de manganês, molibdato de sódio, óxido de zinco, selenito de sódio, sal, *Bacillus coagulans* GBI-30, edulcorante: acessulfame K, sucralose). Contém leite.

Sabor	PE	Apresentação	Código CNP
Laranja	15g	30x40g	7040287
Morango	15g	30x40g	7040295

	Por 40g	Por 100g		Por 40g	Por 100g
Valor Energético, kJ	670,0	1674,0	Ácido fólico, µg	79,0	199,0
Valor Energético, kcal	160,0	400,0	Vitamina B12, µg	1,1	2,8
Lípidos, g dos quais:	4,3	11,0	Biotina, mcg	9,5	24,0
Saturados, g	1,8	4,5	Ácido Pantoténico (B5), mg	2,3	5,6
Monoinsaturados, g	0,9	2,3	Biotina, µg	9,5	24,0
Polinsaturados, g, dos quais:	1,6	4,0	Colina, mg	150,0	375,0
DHA, g	77,0	192,0	Cálcio, mg	542,0	1354,0
Glicídios, g dos quais:	15,0	38,0	Crómio, µg	13,0	33,0
Açúcares, g	5,4	13,0	Cobre, µg	380,0	949,0
Fibra, g	0,0	0,0	Iodo, µg	65,0	163,0
Equivalente Proteico, g	15,0	38,0	Ferro, mg	6,4	16,0
Dos quais:			Magnésio, mg	67,0	168,0
Fenilalanina, mg	15,0	38,0	Manganésio, mg	0,90	2,3
Tirosina, mg	1170,0	2925,0	Molibdénio, µg	18,0	46,0
Sal, g	0,47	1,2	Fósforo, mg	436,0	1089,0
Vitamina A, µg RE	283,0	707,0	Selénio, mg	18,0	45,0
Vitamina C, mg	33,0	81,0	Zinco, mg	3,0	7,5
Vitamina D, µg	14,0	35,0	Potássio, mg	496,0	1241,0
Vitamina E, mg a-TE	4,8	12,0	Sódio, mg	188,0	471,0
Vitamina K, µg	32,0	80,0	Cloreto, mg	76,0	189,0
Tiamina (B1), mg	0,60	1,5	Inositol, mg	18,0	44,0
Riboflavina (B2), mg	0,60	1,5	Bacillus coagulans		
Niacina (B3), mg NE	11,0	28,0	GBI-30 6086, miliardi	0,5	1,2
Vitamina B6, mg	0,60	1,5	Osmolalidade mOsmol		
Folato, µg DFE	135,0	337,0	/kg H2O		
					892,0

PKU

GLYTACTIN BUILD™ 10

- Contém proteína natural GLYTACTIN™ (GMP)
- Fórmula para PKU com o mais baixo teor calórico 54 kcal/10g proteína
- Contém GMP purificado
- Relação Phe/Proteína de 1/1
- Sabor neutro: pode ser misturado com outras fórmulas, outros líquidos ou alimentos (pode ser cozinhado), suporta temperaturas até 240°



Glytactin BUILD 10 (com 10g PE). Fórmula metabólica em pó. Destinado à satisfação das necessidades nutricionais dos indivíduos com PKU a partir dos 3 anos de idade. Projetado para aumentar o aporte proteico. Baixo teor calórico. Bebida de sabor neutro.
Contém 30 saquetas.

INGREDIENTES: Glicomaclopeptídeo (isolado da proteína do soro do leite), lactato de cálcio, L-arginina, L- leucina, L-tirosina, lecitina de soja, glicina, Acetato de L-lisina, Vitamina A palmitato, Vitamina B1 (mononitrato de tiamina), Vitamina B2 (riboflavina), Vitamina B6 (cloridrato de piridoxina), L-triptofano, L- histidina, óleo de alto teor de DHA (microalga *Schizochytrium*), inulina, óleo de girassol, óleo de canola, D- pantotenato de cálcio, niacinamida, Vitamina K1 (fitomenadiona), Vitamina k2 (menaquinona-7), ácido fólico, biotina, Vitamina B12 (cianocobalamina), ácido ascórbico, Vitamina D3 (colecalciferol), Vitamina E (acetato de D-alfa-tocoferilo), fosfato de potássio, fosfato de magnésio, fumarato ferroso, sulfato de zinco, sulfato de manganês, gluconato de cobre, iodeto de potássio, selenito de sódio, molibdato de sódio, cloreto de crómio, cloreto de potássio, sal, probiótico *Bacillus coagulans* GBI -30 6068.

Eat Well, Live Well.



Sabor	PE	Apresentação	Código CNP
Neutro	10g	30x16g	7040303
	Por 100g	Por 16g	Por 100g
Valor Energético, kJ	1412,0	226,0	Iodo, µg
Valor Energético, kcal	338,0	54,0	Ferro, mg
Lípidos, g	3,1	0,5	Magnésio, mg
Dos quais:			Manganésio, mg
Ácidos gordos saturados, g	0,2	0,0	Molibdénio, µg
Glícidos, g	13,0	2,1	Fósforo, mg
Dos quais: açúcares, g	0,4	0,1	Selénio, µg
Equivalente Proteico, g	63,0	10,0	Zinco, mg
Fibra, g	0,0	0,0	Potássio, mg
Sal, g	1,7	0,3	Sódio, mg
Vitamina A, µg	1018,0	163,0	Cloreto, mg
Vitamina C, mg	127,0	20,0	Alanina, mg
Vitamina D, µg	46,0	7,3	Arginina, mg
Vitamina E, mg	19,0	3,0	Aspartato, mg
Vitamina K1, µg	56,0	9,0	Cisteína, mg
Vitamina K2, µg	56,0	9,0	Glutamato, mg
Tiamina, mg	1,6	0,3	Glicina, mg
Riboflavina, mg	1,6	0,3	Histidina, mg
Niacina, mg	19,0	3,0	Isoleucina, mg
Vitamina B6, mg	1,6	0,3	Leucina, mg
Ácido folico, µg	225,0	36,0	Lisina, mg
Vitamina B12, µg	3,1	0,5	Metionina, mg
Ácido pantoténico, mg	6,9	1,1	Fenilalanina, mg
Biotina, µg	30,0	4,8	Prolina, mg
Colina, mg	627,0	100,0	Serina, mg
Cálcio, mg	1730,0	227,0	Treonina, mg
Crómio, µg	49,0	7,9	Tirosina, mg
Cobre, mg	0,6	0,1	Valina, mg

PKU

GLYTACTIN BUILD™ 20

- Contém proteína natural GLYTACTIN™ (GMP)
- 20g PE por saqueta
- Baixo teor calórico - Apenas 110 kcal
- Menos Phe - 20mg
- Com DHA e probióticos
- Baixo volume - Misturar em 120ml de água
- 4 Sabores: Baunilha; Chocolate; Limonada de Framboesa; Smooth



GLYTACTIN BUILD está indicado para a gestão nutricional de crianças com idade superior a 3 anos e adultos com fenilcetonúria e hiperfenilalaninemia. GLYTACTIN BUILD possui na sua composição a formulação avançada GLYTACTIN™ constituída por uma mistura de Glicomaclopeptídeo e de aminoácidos livres que pelo seu particularmente baixo conteúdo em fenilalanina, está indicada para indivíduos com formas moderadas ou clássicas de fenilcetonúria. Contém ainda vitaminas, minerais, DHA e probióticos.

INGREDIENTES:

BAUNILHA: Glicomaclopeptídeo (contém leite), L-arginina, L-leucina, L-tirosina, agente antiespuma (lecitina de soja), óleo de girassol, glicina, acetato de L-lisina, contém menos de 2% de L-histidina, L-triptofano, óleo de alto teor de DHA (derivado da microalga *Schizochytrium* sp, caseinato de sódio (leite), proteína de soja, lecitina de soja), maltodextrina, amido alimentar modificado, inulina, emulsificantes (goma guar, goma xantana, carragenina), sal, aroma natural, palmitato de retinilo, mononitrato de tiamina, riboflavina, cloridrato de piridoxina, D pantotenato de cálcio, niacinamida, fitomenadiona, menaquinona, ácido fólico, biotina, cianocobalamina, ácido L-ascórbico, colecalciferol; acetato de D-alfa-tocoferilo, lactato de cálcio, fosfato de potássio, fosfato de magnésio, fumarato ferroso, sulfato de zinco, sulfato de manganês, gluconato cúprico, iodeto de potássio, selenito de sódio, molibdato de sódio, cloreto de crómio, cloreto de potássio, óleo de canola, edulcorante (sucralose), acidulantes (ácido cítrico, ácido málico), edulcorante (acessulfame de potássio), *Bacillus coagulans* GBI-30 6086. Contém leite e soja.

Eat Well, Live Well.



CHOCOLATE: Glicomacropeptídeo (contém leite), L-arginina, L-leucina, L-tirosina, agente antiespuma (lecitina de soja), óleo de girassol, glicina, acetato de L-lisina, contém menos de 2% de L-histidina, L-triptofano, óleo de alto teor de DHA (derivado da microalga *Schizochytrium* sp, caseinato de sódio (leite), proteína de soja, lecitina de soja), maltodextrina, amido alimentar modificado, inulina, emulsionantes (goma guar, goma xantana, carragenina), sal, cacau alcalinizado, aroma natural, palmitato de retinilo, mononitrato de tiamina, riboflavina, cloridrato de piridoxina, D pantotenato de cálcio, niacinamida, fitomenadiona, menaquinona, ácido fólico, biotina, cianocobalamina, ácido L-ascórbico, colecalciferol; acetato de D-alfa-tocoferilo, lactato de cálcio, fosfato de potássio, fosfato de magnésio, fumarato ferroso, sulfato de zinco, sulfato de manganês, gluconato cúprico, iodeto de potássio, selenito de sódio, molibdato de sódio, cloreto de crómio, cloreto de potássio, óleo de canola, edulcorante (sucralose), corante (cor caramelado), *Bacillus coagulans* GBI-30 6086. Contém leite e soja.

LIMONADA DE FRAMBOESA: Glicomacropeptídeo (contém leite), L-arginina, L-leucina, L-tirosina, agente antiespuma (lecitina de soja), óleo de girassol, glicina, acetato de L-lisina, contém menos de 2% de L-histidina, L-triptofano, óleo de alto teor de DHA (derivado da microalga *Schizochytrium* sp, caseinato de sódio (leite), proteína de soja, lecitina de soja), maltodextrina, amido alimentar modificado, inulina, emulsionantes (goma guar, goma xantana, carragenina), sal, cacau alcalinizado, aroma natural, palmitato de retinilo, mononitrato de tiamina, riboflavina, cloridrato de piridoxina, D pantotenato de cálcio, niacinamida, fitomenadiona, menaquinona, ácido fólico, biotina, cianocobalamina, ácido L-ascórbico, colecalciferol; acetato de D-alfa-tocoferilo, lactato de cálcio, fosfato de potássio, fosfato de magnésio, fumarato ferroso, sulfato de zinco, sulfato de manganês, gluconato cúprico, iodeto de potássio, selenito de sódio, molibdato de sódio, cloreto de crómio, cloreto de potássio, óleo de canola, edulcorante (sucralose), acidulantes (ácido cítrico), corante (vermelho de beterraba), *Bacillus coagulans* GBI-30 6086. Contém leite e soja.

SMOOTH: Glicomacropeptídeo (contém leite), L-arginina, L-leucina, L-tirosina, agente antiespuma (lecitina de soja), óleo de girassol, glicina, acetato de L-lisina, contém menos de 2% de L-histidina, L-triptofano, óleo de alto teor de DHA (derivado da microalga *Schizochytrium* sp, caseinato de sódio (leite), proteína de soja, lecitina de soja), maltodextrina, amido alimentar modificado, inulina, emulsionantes (goma guar, goma xantana, carragenina), sal, cacau alcalinizado, aroma natural, palmitato de retinilo, mononitrato de tiamina, riboflavina, cloridrato de piridoxina, D pantotenato de cálcio, niacinamida, fitomenadiona, menaquinona, ácido fólico, biotina, cianocobalamina, ácido L-ascórbico, colecalciferol; acetato de D-alfa-tocoferilo, lactato de cálcio, fosfato de potássio, fosfato de magnésio, fumarato ferroso, sulfato de zinco, sulfato de manganês, gluconato cúprico, iodeto de potássio, selenito de sódio, molibdato de sódio, cloreto de crómio, cloreto de potássio, óleo de canola, edulcorante (sucralose), acidulantes (ácido cítrico), corante (cor caramelado), *Bacillus coagulans* GBI-30 6086. Contém leite e soja.

Sabor	PE	Apresentação	Código CNP
Baunilha	20g	30x33g	7134510

	Por 100g	Por 33g		Por 100g	Por 33g
Valor Energético, kcal	333,0	110,0	Niacina (B3), mg	32,0	11,0
Valor Energético, kJ	1395,0	460,0	Vitamina B6, mg	1,5	0,5
Lípidos, g	6,1	2,0	Vitamina B12, mcg	2,7	0,9
Saturados, g	0,6	0,2	Ácido Fólico, mcg	212,0	70,0
Trans, g	0,0	0,0	Ácido Pantoténico (B5), mg	6,7	2,2
Colesterol, mg	0,8	0,3	Biotina, mcg	29,0	9,5
DHA, mg	152,0	50,0	Colina, mg	89,0	30,0
Glícidos, g	5,1	1,7	Cálcio, mg	1636,0	540,0
Açúcar, g	0,6	0,2	Crómio, mcg	48,0	16,0
Polióis, g	0,0	0,0	Cobre, mg	0,6	0,2
Sal, g	2,0	0,7	Iodo, mcg	206,0	68,0
Fibra, g	0,9	0,3	Ferro, mg	24,0	7,8
Equivalente Proteico, g	60,0	20,0	Magnésio, mg	294,0	97,0
L-fenilalanina, mg	61,0	20,0	Manganésio, mg	3,0	1,0
Vitamina A, mcg RE	988,0	326,0	Molibdénio, mcg	54,0	18,0
Vitamina C, mg	161,0	53,0	Fósforo, mg	1509,0	498,0
Vitamina D, mcg	42,0	14,0	Selénio, mcg	72,0	24,0
Vitamina E, mg α-TE	18,0	6,0	Zinco, mg	14,0	4,5
Vitamina K1, mcg	54,0	18,0	Potássio, mg	1697,0	560,0
Vitamina K2 (MK-7), mcg	54,0	18,0	Sódio, mg	818,0	270,0
Tiamina (B1), mg	1,5	0,5	Cloreto, mg	697,0	230,0
Riboflavina (B2), mg	1,5	0,5	Inositol, mg	0,0	0,0

Sabor	PE	Apresentação	Código CNP
Chocolate	20g	30x32g	7134528

	Por 100g	Por 32g		Por 100g	Por 32g
Valor Energético, kcal	344,0	110,0	Niacina (B3), mg	33,0	11,0
Valor Energético, kJ	1439,0	460,0	Vitamina B6, mg	1,5	0,5
Lípidos, g	6,3	2,0	Vitamina B12, mcg	2,8	0,9
Saturados, g	0,8	0,2	Ácido Fólico, mcg	219,0	70,0
Trans, g	0,0	0,0	Ácido Pantoténico (B5), mg	6,8	2,2
Colesterol, mg	0,8	0,3	Biotina, mcg	30,0	9,5
DHA, mg	156,0	50,0	Colina, mg	92,0	29,0
Glícidos, g	5,2	1,7	Cálcio, mg	1688,0	540,0
Açúcar, g	0,6	0,2	Crómio, mcg	50,0	16,0
Polióis, g	0,0	0,0	Cobre, mg	0,6	0,2
Sal, g	2,1	0,7	Iodo, mcg	213,0	68,0
Fibra, g	1,0	0,3	Ferro, mg	24,0	7,8
Equivalente Proteico, g	63,0	20,0	Magnésio, mg	303,0	97,0
L-fenilalanina, mg	62,0	20,0	Manganésio, mg	3,1	1,0
Vitamina A, mcg RE	1019,0	326,0	Molibdénio, mcg	56,0	18,0
Vitamina C, mg	166,0	53,0	Fósforo, mg	1556,0	498,0
Vitamina D, mcg	44,0	14,0	Selénio, mcg	74,0	24,0
Vitamina E, mg α-TE	19,0	6,0	Zinco, mg	14,0	4,5
Vitamina K1, mcg	56,0	18,0	Potássio, mg	1750,0	560,0
Vitamina K2 (MK-7), mcg	56,0	18,0	Sódio, mg	844,0	270,0
Tiamina (B1), mg	1,5	0,5	Cloreto, mg	719,0	230,0
Riboflavina (B2), mg	1,5	0,5	Inositol, mg	0,0	0,0

Sabor	PE	Apresentação	Código CNP
Limonada de Framboesa	20g	30x31g	7134536

	Por 100g	Por 31g		Por 100g	Por 31g
Valor Energético, kcal	355,0	110,0	Niacina (B3), mg	34,0	11,0
Valor Energético, kJ	1485,0	460,0	Vitamina B6, mg	1,6	0,5
Lípidos, g	6,5	2,0	Vitamina B12, mcg	2,9	0,9
Saturados, g	0,7	0,2	Ácido Fólico, mcg	226,0	70,0
Trans, g	0,0	0,0	Ácido Pantoténico (B5), mg	7,0	2,2
Colesterol, mg	0,8	0,3	Biotina, mcg	31,0	9,5
DHA, mg	161,0	50,0	Colina, mg	95,0	30,0
Glícidos, g	5,5	1,7	Cálcio, mg	1742,0	540,0
Açúcar, g	0,8	0,2	Crómio, mcg	52,0	16,0
Polióis, g	0,0	0,0	Cobre, mg	0,6	0,2
Sal, g	2,2	0,7	Iodo, mcg	219,0	68,0
Fibra, g	1,0	0,3	Ferro, mg	25,0	7,8
Equivalente Proteico, g	64,0	20,0	Magnésio, mg	313,0	97,0
L-fenilalanina, mg	65,0	20,0	Manganésio, mg	3,2	1,0
Vitamina A, mcg RE	1052,0	326,0	Molibdénio, mcg	58,0	18,0
Vitamina C, mg	171,0	53,0	Fósforo, mg	1606,0	498,0
Vitamina D, mcg	45,0	14,0	Selénio, mcg	77,0	24,0
Vitamina E, mg α-TE	19,0	6,0	Zinco, mg	15,0	4,5
Vitamina K1, mcg	57,0	18,0	Potássio, mg	1806,0	560,0
Vitamina K2 (MK-7), mcg	57,0	18,0	Sódio, mg	871,0	270,0
Tiamina (B1), mg	1,6	0,5	Cloreto, mg	742,0	230,0
Riboflavina (B2), mg	1,6	0,5	Inositol, mg	0,0	0,0

Sabor	PE	Apresentação	Código CNP
Smooth	20g	30x31g	7134544

	Por 100g	Por 31,2g		Por 100g	Por 31,2g
Valor Energético, kcal	353,0	110,0	Niacina (B3), mg	34,0	11,0
Valor Energético, kJ	1475,0	460,0	Vitamina B6, mg	1,6	0,5
Lípidos, g	6,4	2,0	Vitamina B12, mcg	2,9	0,9
Saturados, g	0,7	0,2	Ácido Fólico, mcg	224,0	70,0
Trans, g	0,0	0,0	Ácido Pantoténico (B5), mg	7,1	2,2
Colesterol, mg	0,8	0,3	Biotina, mcg	30,0	9,5
DHA, mg	160,0	50,0	Colina, mg	95,0	30,0
Glícidos, g	5,4	1,7	Cálcio, mg	1731,0	540,0
Açúcar, g	0,6	0,2	Crómio, mcg	51,0	16,0
Polióis, g	0,0	0,0	Cobre, mg	0,6	0,2
Sal, g	2,2	0,7	Iodo, mcg	218,0	68,0
Fibra, g	1,0	0,3	Ferro, mg	25,0	7,8
Equivalente Proteico, g	64,0	20,0	Magnésio, mg	311,0	97,0
L-fenilalanina, mg	64,0	20,0	Manganésio, mg	3,2	1,0
Vitamina A, mcg RE	1045,0	326,0	Molibdénio, mcg	57,0	18,0
Vitamina C, mg	170,0	53,0	Fósforo, mg	1596,0	498,0
Vitamina D, mcg	45,0	14,0	Selénio, mcg	76,0	24,0
Vitamina E, mg α-TE	19,0	6,0	Zinco, mg	14,0	4,5
Vitamina K1, mcg	57,0	18,0	Potássio, mg	1795,0	560,0
Vitamina K2 (MK-7), mcg	57,0	18,0	Sódio, mg	865,0	270,0
Tiamina (B1), mg	1,6	0,5	Cloreto, mg	737,0	230,0
Riboflavina (B2), mg	1,6	0,5	Inositol, mg	0,0	0,0

PKU

GLYTACTIN COMPLETE™ 15

Manteiga de Amendoim

- Contém proteína natural GLYTACTIN™ (GMP)
- Perfil completo de micronutrientes e macronutrientes
- Fórmula em forma de barra com sabor a manteiga de amendoim que aportam 15g de proteína para qualquer ocasião
- Práticas embalagens convenientes de 3x5g de proteína, fáceis de transportar.



COMPLETE 15 Manteiga de Amendoim (15g PE). Fórmula metabólica PRONTA A CONSUMIR. Destinado à satisfação das necessidades nutricionais dos indivíduos com PKU a partir dos 3 anos de idade.

INGREDIENTES: Cobertura (açúcar, óleo de amêndoas de palma hidrogenado, cacau, soro do leite, lecitina de soja, sal), xarope de milho, isolado de proteínas do soro (Glicomaclopeptídeo), glicerina, ácido ascórbico, lactato de cálcio, fosfato tricálcico, fosfato dipotássico, fosfato de magnésio, bitartarato de colina, inositol, sulfato ferroso, nicotinamida, óxido de zinco, D-pantotenato de cálcio, cloridrato de piridoxina, sulfato de manganês, riboflavina, mononitrato de tiamina, gluconato cúprico, ácido fólico, iodeto de potássio, selenito de sódio, fitomenadiona, molibdato de sódio, cloreto de crómio, biotina, cianocobalamina, palmitato de retinilo, colecalciferol, acetato de D-alfa-tocoferilo, amido de trigo, leucina, açúcar mascavado, arginina, tirosina, amido modificado, raspas de chocolate (açúcar, chocolate, manteiga de cacau, gordura de leite, lecitina de soja, aromas naturais), manteiga, óleo de palma, manteiga de amendoim (óleo de amendoim, óleo de sementes de sésamo), espessantes (goma arábica, farinha de semente de alfarroba, goma de guar, goma xantana), fibra de aveia, xarope de tapioca, inulina, histidina, polidextrose, água, óleo de canola, óleo de semente de algodão totalmente hidrogenado, açúcar em pó, triptofano, fécula de batata, levedante (bicarbonato de sódio, pirofosfato ácido de sódio, fosfato monocálcico), lecitina de soja, baunilha, açúcar, metilcelulose, bicarbonato de sódio, goma xantana, corante natural: caramelo.

Eat Well, Live Well.



Sabor	PE	Apresentação	Código CNP
Manteiga de Amendoim	15g	7x81g	6604488

	Por 100g	Por 81g		Por 100g	Por 81g
Valor Energético, kJ	1610,3	1402,0	Zinco, mg	5,7	4,6
Valor Energético, kcal	382,7	332,8	Manganésio, mg	1,1	0,9
Lípidos, g	9,9	8,0	Cobre, µg	370,0	300,0
Dos quais:			Iodo, µg	70,2	56,9
Ácidos gordos saturados, g	7,4	6,0	Sódio, mg	197,5	160,0
Glícidos, g	56,0	45,0	Potássio, mg	463,0	375,0
Dos quais: açúcares, g	23,0	19,0	Cloreto, mg	16,7	13,5
Poliois, g	9,0	7,0	Selénio, µg	25,9	21,0
Equivalente Proteíco, g	19,0	15,0	Molibdénio, µg	20,1	16,3
Aminoácidos, g	20,5	16,6	Crómio, µg	16,4	13,3
Fibras, g	4,0	3,0	Colina, mg	258,3	209,0
Sal, g	0,6	0,4	Alanina, mg	716,0	580,0
Vitamina A, µg	867,3	702,6	Arginina, mg	1975,0	1600,0
Vitamina D, mg	7,2	5,8	Aspartato, mg	1086,0	880,0
Vitamina E, µg	4,7	3,8	Cisteína, mg	11,0	8,7
Vitamina K, µg	43,7	35,4	Glutamato, mg	2346,0	1900,0
Tiamina, mg	0,6	0,5	Glicina, mg	148,0	120,0
Riboflavina, mg	0,6	0,5	Histidina, mg	469,0	380,0
Vitamina B6, mg	0,6	0,5	Isoleucina, mg	1284,0	1040,0
Vitamina B12, µg	1,1	0,9	Leucina, mg	3753,0	3040,0
Niacina, mg	7,5	6,1	Lisina, mg	716,0	580,0
Ácido fólico, µg	168,5	136,5	Metionina, mg	185,0	150,0
Ácido pantoténico, mg	2,1	1,7	Fenilalanina, mg	46,0	37,0
Biotina, µg	10,5	8,5	Prolina, mg	1605,0	1300,0
Vitamina C, mg	42,0	34,0	Serina, mg	815,0	660,0
Cálcio, mg	773,5	626,5	Treonina, mg	2000,0	1620,0
Fósforo, mg	592,5	479,9	Triptofano, mg	222,0	180,0
Magnésio, mg	166,2	134,6	Tirosina, mg	1605,0	1300,0
Ferro, mg	7,2	5,8	Vanila, mg	1111,0	900,0

MSUD

VILACTIN™ AA PLUS

- Isento de isoleucina, leucina e valina

Por saqueta:

- 15g PE
- 150 kcal
- 115 mg de DHA
- Contém fibra prebiótica
- Aroma lima limão



VILACTIN AA deve ser consumido sob supervisão médica. Não deve ser utilizado como fonte alimentar única. Exclusivamente para utilização por via entérica. Não usar por via parentérica. Não Indicado para crianças com idade inferior a 3 anos.

INGREDIENTES: Amido modificado, açúcar, óleos vegetais refinados (óleo de canola alto teor oleico, triglicéridos de cadeia média, óleo de canola), acetato de L-lisina, inulina, glicina, ácido L-aspártico (L-asparagina), L-prolina, L-fenilalanina, L-tirosina, sólidos de xarope de tapioca, L-treonina, L-glutamina, citrato de sódio, L-alanina, L-serina, palmitato de retinilo, mononitrato de tiamina, riboflavina, cloridrato de piridoxina, D-pantotenato de cálcio, nicotinamida, fitomenadiona, menaquinona (MK-7), ácido fólico, D-biotina, cianocobalamina, ácido L-ascórbico, colecalciferol, acetato de D-alfa-tocoferilo, lactato de cálcio, fosfato de potássio, fosfato de magnésio, fumarato ferroso, sulfato de zinco, sulfato de manganês, gluconato cúprico, iodeto de potássio, selenito de sódio, molibdato de sódio, cloreto de crómio, cloreto de potássio, óleo DHA (óleo rico em DHA e EPA da microalga *Schizochytrium sp*), L-histidina, L-triptofano, L-arginina, aroma natural, citrato de potássio, L-metionina, bitartarato de colina, L-cistina, sal, taurina, acidificante (ácido cítrico), inositol, edulcorantes (acessulfame de potássio, sacarose), L-carnitina. Produzido em equipamentos que processam leite.

Eat Well, Live Well.



cambrooke®

Sabor	PE	Apresentação	Código CNP
Lima Limão	15g	30x40g	7426668

	Por 40g	Por 100g		Por 40g	Por 100g
Valor Energético, kJ	628,0	1570,0	Vitamina B6, mg	0,38	0,94
Valor Energético, kcal	150,0	375,0	Folato, µg DFE	90,0	225,0
Lípidos, g	3,0	7,5	Ácido fólico, µg	53,0	132,0
Dos quais:			Vitamina B12, µg	0,67	1,7
Saturados, g	1,2	3,1	Ácido Pantoténico (B5), mg	1,7	4,1
Monoinsaturados, g	0,7	1,8	Biotina, µg	7,2	18,0
Polinsaturados, g	1,0	2,6	Colina, mg	119,0	297,0
DHA, mg	115,0	228,0	Cálcio, mg	332,0	830,0
Glícidos g dos quais, g	11,0	27,0	Crómio, µg	12,0	30,0
Açúcar, g	4,0	10,0	Cobre, µg	150,0	376,0
Fibras, g	2,0	5,0	Iodo, µg	52,0	130,0
Equivalente Proteico, g	15,0	38,0	Ferro, mg	5,9	15,0
Sal, g	0,78	1,9	Magnésio, mg	60,0	151,0
Vitamina A, µg RAE	224,0	610,0	Manganésio, mg	0,76	1,9
Vitamina C, mg	58,0	144,0	Molibdénio, µg	14,0	35,0
Vitamina D, µg	11,0	27,0	Fósforo, mg	315,0	788,0
Vitamina E, mg α-TE	4,5	11,0	Selénio, µg	19,0	46,0
Vitamina K1, µg	13,0	34,0	Zinco, mg	3,4	8,4
Vitamina K2 (MK-7), µg	13,0	34,0	Potássio, mg	524,0	1310,0
Tiamina (B1), mg	0,38	0,94	Sódio, mg	310,0	775,0
Riboflavina (B2), mg	0,38	0,94	Cloreto, mg	174,0	434,0
Niacina (B3), mg NE	17,0	42,0	Inositol, mg	30,0	75,0

TYR

TYLACTIN RTD™ 15

- Contém proteína natural GLYTACTIN™ (GMP)
- Perfil completo de micronutrientes e macronutrientes
- Embalagem conveniente, fácil de transportar, com sabor neutro



Tylactin RTD 15 (com 15g PE). Fórmula metabólica PRONTA A BEBER. Destinado à satisfação das necessidades nutricionais dos indivíduos com tirosinémia a partir dos 3 anos de idade.

INGREDIENTES: Água, sacarose, isolado de proteína de soro de leite (Glicomaclopeptídeo), mistura de vitaminas e minerais (fosfato dicálcico, lactato de cálcio, fosfato de dipotássico, bitartarato de colina, citrato de magnésio, ascorbato de sódio, ácido ascórbico, sulfato ferroso, zinco, niacinamida, dl-alfa-acetato de tocoferilo, pantotenato de d-cálcio, sulfato de manganês, palmitato de retinol, piridoxina, riboflavina, cloridrato de tiamina, gluconato de cobre, ácido fólico, iodeto de potássio, fitomenadiona, selenito de sódio, molibdato de sódio, cloreto de cromo, biotina, colecalciferol, cianocobalamina), amido modificado, leucina, maltodextrina, manteiga de cacau, óleo de canola, arginina, espessante: carboximetilcelulose, aromas, espessantes, histidina: polifosfatos, triptofano, cisteína, espessante: carragenina, emulsionante: estearoil lactilato de sódio (pode conter vestígios de soja).

Eat Well, Live Well.



Sabor	PE	Apresentação	Código CNP
Neutro	15g	30x250ml	7464503

	Por 100ml	Por 250ml		Por 100ml	Por 250ml
Valor Energético, kJ	335,0	837,0	Manganésio, mg	0,3	0,8
Valor Energético, kcal	80,0	200,0	Cobre, µg	0,1	0,2
Lípidos, g	2,0	5,0	Iodo, µg	22,8	57,0
Dos quais:			Sódio, mg	120,0	300,0
Ácidos gordos saturados, g	0,8	2,0	Potássio, mg	136,0	340,0
Glícidos, g	10,0	24,0	Cloreto, mg	64,8	162,0
Dos quais: açúcares, g	0,8	19,0	Selénio, µg	8,0	20,0
Equivalente Proteíco, g	6,0	15,0	Molibdénio, µg	6,0	15,0
Fibra, g	0,4	1,0	Crómio, µg	5,2	13,0
Sal, g	0,3	0,7	Colina, mg	82,4	206,0
Vitamina A, µg	198,0	495,0	Alanina, mg	280,0	700,0
Vitamina D, mg	2,5	6,3	Arginina, mg	637,2	1593,0
Vitamina E, µg	2,0	5,0	Aspartato, mg	400,0	1000,0
Vitamina K, µg	12,0	30,0	Cisteína, mg	64,8	162,0
Tiamina, mg	0,2	0,4	Glutamato, mg	900,0	2250,0
Riboflavina, mg	0,2	0,4	Glicina, mg	59,2	148,0
Vitamina B6, mg	0,2	0,4	Histidina, mg	144,0	361,0
Vitamina B12, µg	0,3	0,8	Isoleucina, mg	520,0	1300,0
Niacina, mg	2,0	5,0	Leucina, mg	1200,0	3000,0
Ácido fólico, µg	56,0	140,0	Lisina, mg	327,0	818,0
Ácido pantoténico, mg	0,7	1,8	Metionina, mg	72,0	180,0
Biotina, µg	3,2	8,0	Fenilalanina, mg	10,0	25,0
Vitamina C, mg	11,2	28,0	Prolina, mg	560,0	1400,0
Cálcio, mg	140,0	350,0	Serina, mg	320,0	800,0
Fósforo, mg	126,0	315,0	Treonina, mg	880,0	2200,0
Magnésio, mg	48,0	120,0	Triptofano, mg	87,4	218,5
Ferro, mg	1,8	4,5	Tirosina, mg	1,2	3,0
Zinco, mg	1,3	3,3	Vanila, mg	360,0	900,0

KETO

KETOVIE™ 3:1

- Necessidades proteicas aumentadas
- Aporte de micronutrientes
- Menores necessidades calóricas
- Dificuldades em tolerar rácios mais elevados
- Implementação segura de uma fórmula 3:1

Contém:

- Fibras
- DHA
- 20% das calorias de MCT
- Carnitina



Alimento nutricionalmente completo para a gestão nutricional de indivíduos com epilepsia refratária ou em outras situações em que a dieta cetogénica seja necessária, tais como erros congénitos do metabolismo – défice de piruvato de desidrogenase e défice de GLUT1.

INGREDIENTES: Água, óleo de colza, proteína do soro do leite, triglicéridos de cadeia média, galacto-oligossacarídeos (GOS), fruto-oligossacarídeos (FOS), óleo de canola, palmitato de retinilo, colecalciferol, acetato de dl-alfa-tocoferilo, nicotinamida, D-pantotenato de cálcio, fitonadiona, ácido fólico, biotina, riboflavina, ascorbato de sódio, mononitrato de tiamina, cloridrato de piridoxina, bitartarato de colina, cianocobalamina, cloreto de potássio, fosfato de magnésio, fosfato de cálcio, hidróxido de potássio, fosfato de potássio, pirofosfato férrico, gluconato de zinco, iodeto de potássio, selenito de sódio, gluconato de cobre, molibdato de sódio, sulfato de manganês, cloreto de crómio, citrato de cálcio, emulsionante: éster cítrico de mono e diglicéridos, citrato de potássio, óleo rico em DHA e EPA derivado da microalga *Schizochytrium* sp, estabilizante: carragenina, sal, L-carnitina, taurina, inositol. Contém leite.

Eat Well, Live Well.



Sabor	Rácio	Apresentação	Código CNP
Neutro	3:1	30x250ml	7287615

	Por 100ml	Por 250ml		Por 100ml	Por 250ml
Valor Energético, kj	436,0	1089,0	Vitamina B12, µg	0,3	0,7
Valor Energético, kcal	104,0	260,0	Niacina, mg	1,2	3,1
Lípidos, g	10,0	25,0	Ácido fólico, µg	20,0	50,0
Dos quais:			Ácido pantoténico, mg	0,8	2,1
Ácidos G. saturados, g	3,7	9,3	Biotina, µg	2,0	5,0
Ácidos G. monoinsaturados, g	4,3	11,0	Vitamina C, mg	12,0	30,0
Ácidos G. polinsaturados, g	1,7	4,2	Colina, mg	43,0	108,0
Dos quais ácido linoleico, mg	1404,0	3510,0	Cálcio, mg	125,0	313,0
Ácido alfa-linoleico, mg	260,0	650,0	Fósforo, mg	85,0	213,0
DHA, mg	37,0	93,0	Magnésio, mg	15,0	38,0
ARA, mg	37,0	93,0	Ferro, mg	1,3	3,3
Glícidos, g	0,5	1,3	Zinco, mg	0,8	2,0
dos quais açúcares, g	0,3	0,7	Manganésio, mg	0,1	0,3
Fibra dietética, g	0,4	1,0	Cobre, mg	0,1	0,2
Proteínas, g	2,8	7,0	Iodo, µg	24,0	59,0
Sal, g	0,2	0,4	Molibdénio, µg	4,0	10,0
Vitamina A, µg RE	75,0	188,0	Crómio, µg	3,0	8,0
Vitamina D, µg	2,5	6,3	Selénio, µg	6,0	15,0
Vitamina E, mg α-TE	1,1	2,8	Sódio, mg	60,0	150,0
Vitamina K1, µg	8,0	20,0	Potássio, mg	160,0	400,0
Tiamina, mg	0,1	0,3	Cloreto, mg	151,0	376,0
Riboflavina, mg	0,2	0,5	Inositol, mg	8,0	20,0
Vitamina B6, mg	0,1	0,3	L-carnitina, mg	13,0	33,0

KETO

KETOVIE™ 4:1

Eat Well, Live Well.



- **Proteína de soro do leite**
 - melhor digestibilidade
- **Contém MCT-25% do aporte total de calorias**
- **Contém Fibras, Carnitina e Selénio**
- **Baixo teor de carboidratos**
- **Contém DHA**
- **Embalagem conveniente, fácil de transportar, com sabores a chocolate ou baunilha**



KETOVIE 4:1 Baunilha e Chocolate. Fórmula nutricionalmente completa PRONTA A BEBER para tratamento dietético da epilepsia refratária e em outras situações em que a dieta cetogénica é necessária, tais como erros congénitos do metabolismo: défice de piruvato desidrogenase e défice de GLUT1.

INGREDIENTES:

BAUNILHA: Água filtrada, óleos vegetais refinados (óleo de girassol, óleo de canola, triglicerídeos de cadeia média), concentrado de proteína de soro (leite), contém menos de 2% de proteína de soro hidrolisada (leite), inulina, palmitato de Vitamina A, colecalciferol, DL- α -acetato de tocoferol, filoquinona, menaquinona (MK-7), mononitrato de tiamina, riboflavina, niacinamida, cloridrato de piridoxina, ácido fólico, cianocobalamina, D-pantotenato de cálcio, biotina, carbonato de cálcio, fosfato de cálcio, fosfato de magnésio, cloreto de cromo, sulfato de cobre, iodeto de potássio, pirofosfato férrico, sulfato de manganês, molibdato de sódio, selenito de sódio, sulfato de zinco, cloreto de colina, emulsionantes (mono e diglycerídeos, éster de ácido cítrico de mono e diglycerídeos), estabilizantes (gel de celulose, carragenina), aroma natural de baunilha, aromas naturais, citrato de cálcio, cloreto de potássio, fosfato de sódio, maltodextrina, ácido docosahexaenóico (DHA), óleo de algas (derivado da microalga *Schizochytrium sp.*), sal, ascorbato de sódio, adoçantes (acessulfame de potássio, sucralose), L-carnitina, inositol , taurina. Contém leite.

CHOCOLATE: Água filtrada, óleos vegetais refinados (óleo de girassol, óleo de canola, triglicerídeos de cadeia média), concentrado de proteína de soro (leite), contém menos de 2% de adoçantes (acessulfame de potássio, sucralose), ácido docosahexaenóico (DHA) óleo de algas (derivado de microalgas *Schizochytrium sp.*), cacau alcalinizado, citrato de cálcio, estabilizantes (carragenina, gel de celulose), emulsificantes (mono e diglycerídeos, éster de ácido cítrico de mono e diglycerídeos), proteína de soro hidrolisada (leite), inositol, inulina, L-carnitina, maltodextrina, aromas naturais, cloreto de potássio, sal, ascorbato de sódio, fosfato de sódio, taurina, palmitato de Vitamina A, colecalciferol, acetato de DL- α -tocoferol, filoquinona, menaquinona (MK-7), mononitrato de tiamina, riboflavina, niacinamida , cloridrato de piridoxina, ácido fólico, cianocobalamina, D-pantotenato de cálcio, biotina, carbonato de cálcio, fosfato de cálcio, fosfato de magnésio, cloreto de cromo, sulfato de cobre, iodeto de potássio, pirofosfato férrico, sulfato de manganês, molibdato de sódio, selenito de sódio, sulfato de zinco, cloreto de colina. Contém leite.

Sabor	Rácia	Apresentação	Código CNP
Baunilha	4:1	30x250ml	7478271

	Por 250ml	Por 100ml		Por 250ml	Por 100ml
Valor Energético, kcal	380,0	150,0	Vitamina B12, µg	0,60	0,24
Valor Energético, kj	1590,0	627,0	Ácido pantoténico (B5), mg	1,8	0,71
Lípidos, g	36,0	14,0	Biotina, µg	7,5	3,0
Dos quais:			Vitamina E, mg α-TE	3,8	1,5
Saturados, g	12,0	4,7	Sódio, mg	280,0	110,0
Dos quais TCM, g	10,5	4,2	Cloreto, mg	350,0	138,0
Monoinsaturados, g	20,0	7,9	Potássio, mg	300,0	118,0
Polinsaturados, g dos quais	4,0	1,6	Cálcio, mg	300,0	118,0
Ácido linoleico, mg	2900,0	1140,0	Fósforo, mg	250,0	98,6
DHA, mg	77,0	30,0	Magnésio, mg	60,0	23,7
Glícidos, g dos quais	0,5	0,2	Ferro, mg	4,5	1,8
Açúcares, g	0,4	0,2	Zinco, mg	2,4	0,95
Fibra, g	4,5	1,8	Cobre, mg	250,0	98,0
Proteína, g	8,5	3,4	Iodo, µg	45,0	17,8
Sal, g	0,70	0,28	Selénio, µg	23,0	9,1
Vitamina A, µg RE	180,0	71,0	Manganésio, mg	0,60	0,24
Vitamina D, µg	6,3	2,5	Crómio, µg	13,0	5,1
Vitamina K, µg	30,0	12,0	Molibdénio, µg	16,0	6,3
Vitamina C, mg	25,0	9,9	Colina, mg	150,0	59,0
Tiamina (B1), mg	0,50	0,20	Inositol, mg	28,0	11,0
Riboflavina (B2), mg	0,50	0,20	L-carnitina, mg	50,0	20,0
Vitamina B6, mg	0,50	0,20	Taurina, mg	25,0	9,9
Niacina (B3), mg	4,7	1,9			
Folato, µg DFE dos quais	87,5	34,5			
Ácido fólico, µg	52,5	20,7			

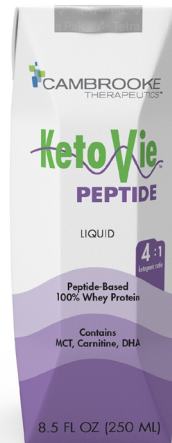
Sabor	Rácio	Apresentação	Código CNP
Chocolate	4:1	30x250ml	7478289

	Por 250ml	Por 100ml		Por 250ml	Por 100ml
Valor Energético, kcal	380,0	150,0	Vitamina B12, µg	0,60	0,24
Valor Energético, kj	1590,0	627,0	Ácido pantoténico (B5), mg	1,8	0,71
Lípidos, g	36,0	14,0	Biotina, µg	7,5	3,0
Dos quais:			Vitamina E, mg α-TE	3,8	1,5
Saturados, g	12,0	4,7	Sódio, mg	280,0	110,0
Dos quais TCM, g	10,5	4,2	Cloreto, mg	350,0	138,0
Monoinsaturados, g	20,0	7,9	Potássio, mg	300,0	118,0
Polinsaturados, g dos quais	4,0	1,6	Cálcio, mg	300,0	118,0
Ácido linoleico, mg	2900,0	1140,0	Fósforo, mg	250,0	98,6
DHA, mg	77,0	30,0	Magnésio, mg	60,0	23,7
Glícidos, g dos quais	0,5	0,2	Ferro, mg	4,5	1,8
Açúcares, g	0,4	0,2	Zinco, mg	2,4	0,95
Fibra, g	4,5	1,8	Cobre, mg	250,0	98,0
Proteína, g	8,5	3,4	Iodo, µg	45,0	17,8
Sal, g	0,70	0,28	Selénio, µg	23,0	9,1
Vitamina A, µg RE	180,0	71,0	Manganésio, mg	0,60	0,24
Vitamina D, µg	6,3	2,5	Crómio, µg	13,0	5,1
Vitamina K, µg	30,0	12,0	Molibdénio, µg	16,0	6,3
Vitamina C, mg	25,0	9,9	Colina, mg	150,0	59,0
Tiamina (B1), mg	0,50	0,20	Inositol, mg	28,0	11,0
Riboflavina (B2), mg	0,50	0,20	L-carnitina, mg	50,0	20,0
Vitamina B6, mg	0,50	0,20	Taurina, mg	25,0	9,9
Niacina (B3), mg	4,7	1,9			
Folato, µg DFE dos quais	87,5	34,5			
Ácido fólico, µg	52,5	20,7			

KETO

KETOVIE™ PEPTIDE 4:1

- **Proteína de soro totalmente hidrolisada enzimaticamente**
- **14% de calorias provenientes de MCT (6g / 250 ml)**
- **Rico em calorias - 1,5 kcal/ml**
- **Contém 2,6g de fibras**
- **Embalagem conveniente, fácil de transportar**



Ketovie PEPTIDE é um alimento nutricionalmente completo, pronto a usar, com elevado aporte lipídico e relativamente baixo apporte de glícidos e proteína (relação de 4:1), para a gestão nutricional de indivíduos com epilepsia refratária ou outras situações em que a dieta cetogénica seja prescrita, tais como alguns erros congénitos do metabolismo (Défice de piruvato de desidrogenase e défice de GLUT1).

INGREDIENTES: Água, óleo de girassol rico em ácido oleico, óleo de canola, proteína do soro do leite hidrolisada, triglicéridos de cadeia média, contém menos de 2% de aromatizantes naturais, estabilizantes (éster cítrico de mono e diglicerídeos de ácidos gordos), inulina, palmitato de Vitamina A (Palmitato de retinilo), colecalciferol, acetato de DL-alfa-tocoferilo, filoquinona, menaquinona (MK-7), mononitrato de tiamina, riboflavina, niacinamida, cloridrato de piridoxina, ácido fólico, cianocobalamina, D-pantotenato de cálcio, biotina, carbonato de cálcio, fosfato de sódio, fosfato de cálcio, fosfato de magnésio, cloreto de crómio, cloreto de potássio, citrato de cálcio, sulfato cúprico, iodeto de potássio, ascorbato de sódio, pirofosfato férrico, sulfato de manganésio, molibdato de sódio, selenito de sódio, sulfato de zinco, cloreto de colina, emulsionantes (celulose, mono e diglicerídeos de ácidos gordos), sal, óleo derivado da microalga *Schizochytrium* sp.), L-tirosina, L-fenilalanina, L-carnitina, taurina, inositol, edulcorante (glicosídeos de estéviol). Contém Leite.

Eat Well, Live Well.



Sabor	Rácio	Apresentação	Código CNP
Neutro	4:1	30x250ml	7240366

	Por 250ml	Por 100ml		Por 250ml	Por 100ml
Valor Energético, kcal	378,0	151,0	Niacina (B3), mg NE	4,2	1,7
Valor Energético, kj	1580,0	632,0	Folato, mcg DFE	89,0	36,0
Lípidos, g	37,0	15,0	Ácido fólico, mcg	52,0	21,0
Dos quais:			Ácido Pantoténico (B5), mg	1,8	0,7
Saturados, g	12,0	5,0	Biotina, mcg	7,5	3,0
Trans, g	0,2	0,1	Vitamina C, mg	25,0	10,0
Monoinsaturados, g	20,0	7,8	Colina, mg	150,0	60,0
Polinsaturados, g dos quais	4,3	1,7	Cálcio, mg	320,0	128,0
DHA, mg	77,0	31,0	Fósforo, mg	272,0	109,0
Glícidos, g	0,8	0,3	Magnésio, mg	57,0	23,0
Açúcar, g	0,1	0,1	Ferro, mg	4,5	1,8
Póliois, g	0,0	0,0	Zinco, mg	2,4	1,0
Fibra, g	2,7	1,1	Manganésio, mg	0,6	0,3
Proteína, g	8,1	3,2	Cobre, mg	0,3	0,1
Sal, g	0,86	0,34	Iodo, mcg	46,0	18,0
Vitamina A, mcg RAE	180,0	72,0	Molibdénio, mcg	17,0	6,8
Vitamina D, mcg	6,3	2,5	Crómio, µg	13,0	5,4
Vitamina E, mg α-TE	3,8	1,5	Selénio, mcg	23,0	9,2
Vitamina K 1, mcg	16,0	6,3	Sódio, mg	344,0	137,0
Vitamina K 2, MK-7, mcg	15,0	6,0	Potássio, mg	345,0	138,0
Tiamina (B1), mg	0,5	0,2	Cloreto, mg	392,0	157,0
Riboflavina (B2), mg	0,5	0,2	Inositol, mg	32,0	13,0
Vitamina B6, mg	0,5	0,2	L-carnitina, mg	50,0	20,0
Vitamina B12, mcg	0,6	0,2	Taurina, mg	25,0	10,0

KETO

KETOVIE™ KWIK MIX

- Ketovie Kwik Mix é uma farinha à base de frutos secos (nozes e amêndoas) cuja textura permite a elaboração de várias receitas, sempre de acordo com as suas recomendações do profissional de saúde.



Ketovie Kwik Mix deve ser administrado sob supervisão médica. Não deve ser usado como fonte de alimentação exclusiva. Deve ser usado em conjunto com outros ingredientes para a preparação de refeições como massas, pão, biscoitos ou outros, para completar as necessidades nutricionais no âmbito de uma dieta cetogénica. Está indicado para adultos e crianças a partir dos 3 anos.

INGREDIENTES: Celulose, óleo de palma, amêndoas, nozes, psyllium, bicarbonato de sódio, sal, dióxido de silício, extrato de tocoferol.

Eat Well, Live Well.



Sabor	Rácio	Apresentação	Código CNP
Neutro	4,3:1	1x680g	7059303

	Por 100g	Por 28g
Valor Energético, kj	2122,0	594,0
Valor Energético, kcal	507,0	142,0
Lípidos, g	44,0	12,0
Dos quais:		
Ácidos G.saturados, g	14,0	4,0
Glícidos, g	2,5	0,7
Dos quais: açúcares, g	1,6	0,4
Fibra, g	39,0	11,0
Proteínas, g	5,7	1,6
Sal, g	1,6	0,4
Sódio, mg	636,0	178,0
Cálcio, mg	82,0	23,0
Ferro, mg	3,9	1,1
Potássio, mg	839,0	235,0
Fósforo, mg	121,0	34,0

DEXTRINOMALTOSA NM

- Fácil dissolução
- Sem grumos
- Não altera o sabor nem o odor dos alimentos.



Módulo de Hidratos de Carbono.

A DEXTRINOMALTOSA NM é um suplemento nutricional em pó. Para a gestão nutricional de indivíduos que necessitem aumentar as necessidades calóricas e/ou energéticas.

INGREDIENTES: Dextrinomaltose.

Sabor	Apresentação	Código CNP
Neutro	6x500g	7396325

	Por 100g	Por 5g		Por 100g	Por 5g
Valor Energético, kcal	380,00	19,0	Açúcares, g	0,00	0,00
Valor Energético, kj	1615,00	80,75	Fibra (solúvel), g	0,00	0,00
Lípidos, g	0,00	0,00	Proteínas, g	0,00	0,00
Hidratos de carbono, g	95,00	4,75	Dextrosa Equivalente		17-20

MÓDULOS

MCT NM

- Fácil digestão
- Fácil absorção
- Apresentação exclusiva de frascos de 20ml



Módulo Lipídico de Triglicerídos de Cadeia Média.

MCT NM indicado rara a gestão nutricional de indivíduos que necessitem de um aporte extra de calorias como nas situações de má absorção grave e intolerância digestiva às gorduras e ainda algumas doenças metabólicas.

INGREDIENTES: Triglycerídeos de Cadeia Média.

Sabor	Apresentação	Código CNP
Neutro	500ml	7085548

	Por 100ml	Por 500ml	Por 100 ml	Por 500ml
Valor Energético, kcal	900,00	4500,00		
Valor Energético, kj	3780,00	18900,00	Ácido caproico C6:0, g	0,30 1,50
Lípidos, g	100,00	500,00	Ácido caprílico C8:0, g	59,00 295,00
			Ácido cáprico C10:0, g	40,00 200,00
			Ácido laúrico C12:0, g	0,40 2,00

Sabor	Apresentação	Código CNP
Neutro	50x20ml	7396531

	Por 100ml	Por 20ml	Por 100 ml	Por 20ml
Valor Energético, kcal	900,00	180,00	Ácido caproico C6:0, g	0,30 0,06
Valor Energético, kj	3780,00	756,00	Ácido caprílico C8:0, g	59,00 11,80
Lípidos, g	100,00	20,00	Ácido cáprico C10:0, g	40,00 8,0
			Ácido laúrico C12:0, g	0,40 0,08

DHA RICHOIL

Suplemento de Ácidos Gordos Polinsaturados
da Série Omega 3

- Elevado teor de DHA
- Cápsulas (invólucro de gelatina)



Alimento para fins medicinais específicos.

DHA RICHOIL indicado para a gestão nutricional de indivíduos em situações de desnutrição severa e erros congénitos do metabolismo, tal como a fenilcetonúria.

INGREDIENTES: Óleo de algas [Ulkenia Sp. (40% de DHA), óleo de girassol, tocoferol], gelatina alimentar, agente de endurecimento: glicerol, antiaglomerante: E555, corantes: E171, E172.

Sabor	Apresentação	Código CNP
Neutro	195x250mg	7391516

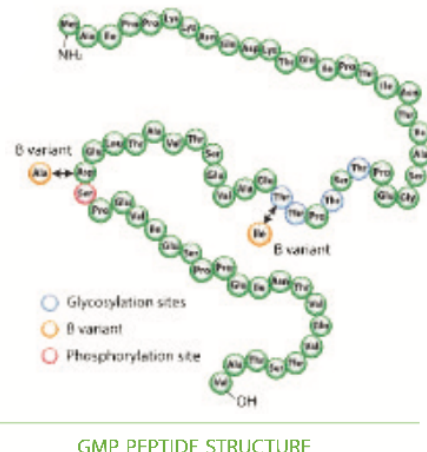
	Por 250mg	Por 250mg
Valor Energético, kcal	4500,00	Hidratos de Carbono, g
Proteínas, g	18900,00	DHA, g
Lípidos, g	500,00	

O que é o Glytactin?

A PRIMEIRA E ÚNICA PROTEÍNA NATURAL E INTACTA PARA INDIVÍDUOS COM PKU.

Glytactin é uma fórmula avançada de Glicomacropeptídeo (GMP), uma proteína de fonte natural (soro do leite) com muito baixo teor de Phe e uma mistura de aminoácidos essenciais.

Cambrooke Therapeutics, do grupo AJINOMOTO é a única empresa no mundo a fabricar dietas para PKU com Glytactin.



O que é o Tylactin?

A PRIMEIRA E ÚNICA PROTEÍNA NATURAL E INTACTA PARA INDIVÍDUOS COM TYR.

Tylactin é uma fórmula avançada de Glicomacropeptídeo (GMP), uma proteína de fonte natural e uma mistura de aminoácidos essenciais.

A Cambrooke Therapeutics é o único produtor de dietas para TYR que oferece produtos com Tylactin.

METABOLIC REFERENCES

Glycomacropeptide in formula for phenylketonuria (PKU)

Ney D.M., Stroup B.M., Clayton M.K, Murali S.G., Rice G.M., Rohr F. and Levy H.L. Glycomacropeptide for nutritional management of phenylketonuria: a randomized, controlled, crossover trial. Am J Clin Nutr. 2016;104(2):334-45.

Ney, D.M., Blank, R.D. & Hansen, K.E. Advances in the nutritional and pharmacological management of phenylketonuria. Curr Opin Clin Nutr Metab Care. 2014 Jan;17(1):61-8. MacLeod E.L., Clayton M., Van Calcar S.C. and Ney D.M. Breakfast with glycomacropeptide compared with amino acids suppresses plasma ghrelin levels in individuals with phenylketonuria. Mol Genet Metab. 2010;100(4):303-308. van Calcar S.C., MacLeod E.L., Gleason S.T., et al. Improved nutritional management of phenylketonuria by using a diet containing glycomacropeptide compared with amino acids. Am J Clin Nutr. 2009;89(4):1068-1077.

Ney, D.M., Gleason, S.T., van Calcar, S.C., MacLeod, E.L., Nelson, K.L., Etzel, M.R., Rice, G.M. & Wolff, J.A. Nutritional management of PKU with glycomacropeptide from cheese whey. Journal of Inherited Metabolic Disease. 2009;32(1):32-39.

KETOGENIC REFERENCES

Neal E.G. Ketogenic dietary therapy for epilepsy and other disorders: current perspectives. Nutrition and Dietary Supplements. 2014;6:25-33.

Kossoff E.H. and Hartman A.L. Ketogenic diets: New advances for metabolism- based therapies. Curr Opin Neurol. 2012 April;25(2):173-178.

Benefits of MCT

Lambrechts DA, de Kinderen RJ, Vles HS, de Louw AJ, Aldenkamp AP, Majoe MJ. The MCT-ketogenic diet as a treatment option in refractory childhood epilepsy: A prospective study with 2-year follow-up. Epilepsy Behav. 2015 Oct;51:261-6. Liu YM, Wang HS. Medium-chain triglyceride ketogenic diet, an effective treatment for drug-resistant epilepsy and a comparison with other ketogenic diets. Biomed J. 2013 Jan-Feb;36(1):9-15.

Liu YM. Medium-chain triglyceride (MCT) ketogenic therapy. Epilepsia. 2008 Nov;49 Suppl 8:33-6.



diet'care

Dieticare

Rua António Nicolau d'Almeida, 45 - 2.6
4100-320 Porto

Contactos:

220 999 935 / 220 999 612

geral@dieticare.pt

www.dieticare.pt

www.facebook.com/dieticare