

Comida PKU A Fórmula



PKU Med A Fórmula es una fórmula en polvo libre de fenilalanina para el tratamiento nutricional de Fenilcetonuria (PKU) o Hiperfenilalaninemia (HPA) en lactantes de 0 a 1 año de edad.

CARACTERÍSTICAS

- Aporta aminoácidos de alto valor biológico.
- Contiene lactosa.
- Contiene ácidos grasos poliinsaturados de cadena larga (LCP).
- Contiene vitaminas, minerales y oligoelementos.
- Buena solubilidad.
- Buena aceptación.

Equivalente proteico: 12 g de equivalente proteico cada 100 g de polvo.

Indicaciones: PKU A Fórmula está indicado en el tratamiento nutricional de lactantes de 0 a 1 año de edad con Fenilcetonuria (PKU) o hiperfenilalaninemia (HPA).

Forma de preparación: La dilución recomendada es 13 % P/V (3 medidas de PKU A Fórmula = 13 g. de polvo + 90 cc de agua = 100 cc de fórmula).

Administración: Vía oral y/o enteral. No apto para uso parenteral.

Forma de presentación: Lata por 400 g. de polvo.

Sabor: Sin sabor.

INFORMACIÓN NUTRICIONAL

NUTRIENTES	U	por 100 g	por 100 ml ¹
Energía	Kj	2064	279
	kcal	493	67
Proteínas Eq*	g	12	1,6
Cabohidratos	g	54	7,3
de los cuales azúcar	g	34	4,6
Lactosa	g	33	4,4
Grasas	g	25	3,4
Saturadas	g	10	1,4
Monounsaturadas	g	9,6	1,3
Polinsaturadas	g	5,5	0,7
Ácido linoleico	g	4,8	0,6
Ácido α-linolénico	g	0,5	0,1
Ácido docosahexaenoico	mg	100	13
Ácido araquidónico	mg	85	12
Sodio	mg	151	20
AMINOÁCIDOS			
L-Alanina	g	0,7	0,09
L-Arginina	g	0,76	0,1
L-Ac. Aspártico	g	0,9	0,12
L-Cistina	g	0,38	0,05
L-Ac. Glutámico	g	1,36	0,18
L-Glutamina	g	0,34	0,05
Glicina	g	0,66	0,09
L-Histidina	g	0,41	0,06
L-Isoleucina	g	0,81	0,11
L-Leucina	g	1,33	0,18
L-Lisina	g	1,15	0,16
L-Metionina	g	0,28	0,04
L-Prolina	g	1,13	0,15
L-Serina	g	0,88	0,12
L-Treonina	g	0,79	0,11
L-Triptofano	g	0,29	0,04
L-Tirosina	g	1,25	0,17
L-Valina	g	0,79	0,11
VITAMINAS			
Vitamina A (RE)	µg	555	74,9
Vitamina D	µg	10	1,4
Vitamina E (α-Tocoferol)	mg	8,6	1,2
Vitamina K	µg	23	3,1
Vitamina C	mg	88	12
Vitamina B1	mg	0,44	0,06
Vitamina B2	mg	0,88	0,12
Niacina	mg	4,5	0,61
Vitamina B6	mg	0,55	0,07
Folato (DFE)	µg	139	18,8
Ác. Pantoténico	mg	3,9	0,52
Vitamina B12	µg	1,1	0,15
Biotina	µg	11	1,5
L-Carnitina	mg	26	3,5
Colina	mg	124	17
Inositol	mg	100	13
Taurina	mg	35	4,7
MINERALES			
Potasio	mg	472	63,7
Cloruro	mg	377	50,9
Calcio	mg	464	62,6
Fósforo	mg	280	37,8
Magnesio	mg	69,6	9,39
Hierro	mg	6	0,8
Zinc	mg	4,6	0,6
Yodo	µg	90	12,2
Cromo	µg	9,3	1,3
Cobre	µg	341	46
Manganeso	mg	0,23	0,03
Molibdeno	µg	12	1,6
Selenio	µg	24	3,2

(1) Concentración 13,0gP/90mlV

* 1 g proteína = 1,2 g AA = 17 kJ = 4 kcal



Elaborado por Vitafo Comidamed GmbH
para Vitafo International Ltd.