






MILTINA 3 PROBALANCE

Leche de crecimiento a partir de los 12 meses

-  **ALA, ácidos grasos Omega 3, apoyan el desarrollo cognitivo**
-  **Vitamina A y C, contribuyen a una función óptima del sistema inmune**
-  **Leche equilibrada con nutrientes esenciales y cantidades adaptadas a la edad**

CANTIDAD NETA: 800 g e C.N. 189141.9

INGREDIENTES: Leche desnatada, lactosa, aceites vegetales (aceite de palma, colza y girasol), maltodextrina, suero lácteo en polvo desmineralizado, carbonato de calcio, citrato de sodio, sales cálcicas de ácido ortofosfórico, aroma natural de vainilla, mezcla de vitaminas (vitamina C, niacina, vitamina E, ácido pantoténico, tiamina, vitamina A, vitamina B6, riboflavina, ácido fólico, vitamina K1, biotina, vitamina D3, vitamina B12), carbonato de magnesio, lactato ferroso, L triptófano, óxido de zinc, sulfato cúprico, yodato de potasio, sulfato de manganeso, seleniato de sodio.

COMPOSICIÓN:

Composición media	Unidad	Por 100g de polvo	Por 100ml preparado
Energía	KJ	2015	282
	Kcal	480	67
Grasas de las cuales:	g	20,7	2,9
Saturadas	g	7,4	1,0
Monoinsaturadas	g	9,1	1,3
Polinsaturadas	g	4,2	0,6
Hidratos de Carbono	g	62,8	8,8
de los cuales: Azúcares	g	53,6	6,1
Proteína	g	10,7	1,5
Sal	g	0,43	0,06
Minerales:			
Sodio	mg	170	24
Potasio	mg	500	70
Cloruro	mg	290	41
Calcio	mg	560	78
Fósforo	mg	320	45
Magnesio	mg	48	6,7
Hierro	mg	4,9	1,2 (15%)*
Zinc	mg	8,2	0,7
Cobre	µg	270	38
Yodo	µg	75	11
Selenio	µg	11	1,5
Manganeso	µg	49	6,9
Fluoruro	µg	150	21
Vitaminas:			
Vitamina A	µg	485	68 (17%)*
Vitamina D	µg	7,9	1,1 (16%)*
Tiamina (Vitamina B1)	µg	495	69
Riboflavina (Vitamina B2)	µg	720	101
Niacina	µg	4480	627
Ácido Pantoténico	µg	3370	472
Vitamina B6	µg	455	64
Biotina	µg	14	2,0
Ácido Fólico	µg	115	16
Vitamina B12	µg	1,2	0,17
Vitamina C	mg	78	11 (24%)*
Vitamina K	µg	39	5,5
Vitamina E	mg	6,3	0,88

* Valores de referencia de los nutrientes por 100 ml de producto preparado. Los valores nutricionales están sujetos a variaciones que ocurren al utilizar productos naturales.

CONTENIDO ADICIONAL:

Composición media	Unidad	Por 100g de polvo	Por 100ml preparado
Ácido linoléico	mg	3747	525
Ácido α-linolénico	mg	476	67

DOSIFICACIÓN:

Por favor, utiliza la cuchara medidora incluida en este envase (4,6g). Después de 6º mes de vida, un bebé suele ingerir una media de 200ml en cada toma y de 1-3 porciones de leche al día. La cantidad de ingesta indicada es un valor aproximado y puede variar según cada bebé.

Agua (ml)	Cucharadas rasas	Producto listo para consumo
150	5	170
180	6	200
210	7	230

PREPARACIÓN DEL BIBERÓN:

Asegúrate de seguir las instrucciones correctamente en la preparación del biberón. Lava el biberón y la tetina a fondo. Prepara el biberón justo antes de cada comida. Alimenta inmediatamente a tu bebé y no reutilices el contenido sobrante. Una incorrecta preparación del biberón puede ocasionar daño en la salud del bebé.

1. Hierve agua, deja que enfríe hasta 50°C y vierte la mitad en un biberón limpio.
2. Con ayuda de la cuchara de medidora, vierte la cantidad de polvo según la tabla de equivalencia adjunta.
3. Cierra el biberón y agita inmediatamente. Añade la cantidad de agua restante y agita nuevamente.
4. Ajusta bien la tetina y comprueba que la temperatura del preparado sea de 37°C. No calentar en microondas (riesgo de quemaduras).

AVISO IMPORTANTE:

La leche materna es la mejor nutrición para tu bebé. Consulta con tu pediatra o profesional sanitario antes de utilizar una leche infantil. No permitas que tu bebé use el biberón como chupete. La fórmula infantil contiene hidratos de carbono que podrían causar daños en los dientes.