

# Pre NAN<sup>®</sup> FM 85

## INDICACIÓN

Fortificador hipoalérgico de leche materna para lactantes prematuros o bajo peso al nacer.

## CONTIENE

- 100% Proteína de suero parcialmente hidrolizada. (1,44g/100ml).
- Vitaminas.
- Minerales.
- Sin sacarosa en sus ingredientes.

## BENEFICIOS

- Aumenta la energía en la leche materna a 85Kcal/100ml, para alcanzar la recomendación de la ESPGHAN y Koletzko.
- 58% TCM (triglicéridos de cadena media) y DHA.
- Proporciona una mayor velocidad de crecimiento y ganancia de peso, minimizando el riesgo de sobrecarga de sus órganos aún inmaduros.<sup>20,21</sup>

## INGREDIENTES

**Concentrado de proteína de suero de leche**, Maltodextrina, Triglicéridos de cadena media (TCM), Aceite de canola, Glicerofosfato de calcio, Fosfato de calcio, Jarabe de glucosa, Vitaminas y minerales (Vitamina C (ascorbato de sodio), Vitamina E (DL-alfa-tocoferil acetato), Inositol, Taurina, Nicotinamida, Pantotenato de calcio, Vitamina A (retinol acetato), Vitamina B2 (riboflavina), Vitamina B1 (mononitrato de tiamina), Vitamina B6 (hidrocloruro de piridoxina), Ácido fólico, Yoduro de potasio, Sulfato de manganeso, Vitamina K1 (fitomenadiona), Selenito de sodio, Vitamina D3 (colecalfiferol), Biotina, Vitamin B12 (cianocobalamina)), **Aceite de pescado** (fuente de DHA), Cloruro de magnesio, Cloruro de calcio, Citrato de sodio, Bitartrato de colina, Minerales (Sulfato ferroso, Sulfato de zinc, Sulfato de cobre), Cloruro de sodio, L-Carnitina, antioxidante (Concentrado de tocoferoles mixtos). **CONTIENE LECHE (PROTEÍNA Y LACTOSA) Y PESCADO (ACEITE)**.



**Presentación: Envase 72g**

La leche materna es lo mejor para el lactante. Material dirigido exclusivamente a profesionales de la salud.

# Pre NAN<sup>®</sup> FM 85

## Información nutricional

Composición media	Por 100g de polvo	Por 100 kcal	Por 1g polvo
Energía (kcal)	435	100	4
Proteínas (g)	35,5	8,2	0,36
Grasas Totales (g)	18,1	4,2	0,18
Grasas Saturadas (g)	11,5	2,6	0,12
Grasas Monoinsaturadas (g)	3,8	0,87	0,04
Grasas Poliinsaturadas (g)	1,9	0,44	0,02
Ácido linoleico (g)	0,96	0,22	0,01
Ácido alfa-linolénico (mg)	417	95,9	4,2
DHA (mg)	157	36,1	1,6
TCM (g)	10,5	2,4	0,11
Ácidos grasos trans (g)	0,10	0,02	0,00
Colesterol (mg)	10,0	2,3	0,10
Carbohidratos disponibles (g)	32,4	7,4	0,32
Azúcares totales (g)	2,8	0,64	0,03
Humedad (g)	3,0	0,69	0,03
Minerales (cenizas) (g)	11,0	2,5	0,11
Sodio (mg)	918	211	9,2
Potasio (mg)	1210	278	12,1
Cloruro (mg)	803	185	8,0
Calcio (mg)	1890	434	18,9
Fósforo (mg)	1095	252	11,0
Magnesio (mg)	100	23,0	1,0
Hierro (mg)	45,0	10,3	0,45
Cobre (mcg)	1300	299	13,0
Zinc (mg)	23,5	5,4	0,24
Yodo (mcg)	390	89,7	3,9
Manganeso (mcg)	185	42,5	1,9
Selenio (mcg)	85,0	19,5	0,85
Vitamina A (mcg E.R.)	8320	1913	83,2
Vitamina D (mcg)	88,0	20,2	0,88
Vitamina E (mg E.T.)	93,0	21,4	0,93
Vitamina K (mcg)	187	43,0	1,9
Vitamina C (mg)	465	107	4,7
Vitamina B1 (mcg)	3750	862	37,5
Vitamina B2 (mcg)	5000	1149	50,0
Niacina (mg)	37,5	8,6	0,38
Vitamina B6 (mcg)	3250	747	32,5
Acido fólico (mcg)	935	215	9,4
Acido pantoténico (mg)	17,5	4,0	0,18

Composición media	Por 100g de polvo	Por 100 kcal	Por 1g polvo
Vitamina B12 (mcg)	4,6	1,1	0,05
Biotina (mcg)	80,0	18,4	0,80
Colina (mg)	200	46,0	2,0
Inositol (mg)	111,2	5,5	1,1
Taurina (mg)	47,0	10,8	0,47
L-carnitina (mg)	61,0	14,0	0,61

### Fuente de Ingredientes

<b>Proteína</b>	Suero de Leche parcialmente hidrolizado.
<b>Carbohidratos</b>	Maltodextrina y jarabe de glucosa.
<b>Mix de aceites</b>	Triglicéridos de cadena media (TCM), Aceite de canola y Aceite de pescado.
<b>Relación Suero/Caseína</b>	100% suero.
<b>Osmolaridad</b>	339 mOsm/L.* combinada con LM.

### Molécula Calórica

<b>P%</b>	33%
<b>CHO%</b>	29%
<b>LIP%</b>	38%

Preparación estándar = 1 sobre de FM85  
(1 g de polvo) + 25 ml de leche materna  
Para 100ml: 4 sobres (4g) + 100ml de leche materna

La leche materna es lo mejor para el lactante. Material dirigido exclusivamente a profesionales de la salud.