



## SIMILAC SPECIAL CARE 30 IRON

*Fórmula para prematuros o lactantes de bajo peso al nacer.*



- |    |  |  |
|----|--|--|
| 1  | <b>Objetivo:</b>   | Fórmula nutricional infantil líquida, diseñada para satisfacer las necesidades de prematuros o lactantes de bajo peso al nacer. 30 kcal/2 oz (59 mL). Fórmula estéril.   |
| 2  | <b>Precauciones:</b>   | <p><b>AVISO IMPORTANTE: LA LECHE MATERNA ES LO MEJOR PARA EL BEBÉ Y SE RECOMIENDA SU USO POR EL MAYOR TIEMPO POSIBLE. ESTE PRODUCTO NO SUSTITUYE LA LECHE MATERNA.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- No agregar agua.</li> <li>- Para mayor información, revisar la etiqueta del producto.</li> </ul> |
| 3  | <b>Clasificación según el Reglamento Sanitario de los Alimentos:</b> | Alimento para regímenes especiales de uso médico   |
| 4  | <b>N° de Lista:</b>  | #519439  |
| 5  | <b>Vida Útil:</b>  | 13 meses.  |
| 6  | <b>Presentación:</b>   | Líquido. Botella 59 mL. Caja con 48 unidades.  |
| 7  | <b>Procedencia:</b>  | EEUU   |
| 8  | <b>Instrucciones de almacenamiento:</b>                              | Producto sellado: Temperatura ambiente y protegido de la luz. <u>No almacenar las botellas abiertas.</u>   |
| 9  | <b>Instrucciones de uso:</b>   | Listo para usar. Agitar antes de abrir.  |
| 10 | <b>Información adicional:</b>  | En el etiquetado del producto.   |
| 11 | <b>Resolución Autoridad Sanitaria:</b>                               | SEREMI de Salud RM, para cada importación.   |

**12 Ingredientes:** Agua, leche descremada, sólidos de jarabe de maíz, triglicéridos de cadena media (MCT), aceite de soya, concentrado de proteína de suero, aceite de coco, lactosa, MINERALES (fosfato de calcio, carbonato de calcio, cloruro de magnesio, citrato de sodio, hidróxido de potasio, sulfato ferroso, sulfato de zinc, sulfato de cobre, citrato de potasio, sulfato de manganeso, selenato de sodio), VITAMINAS (ácido ascórbico, m-inositol, bitartrato de colina, cloruro de colina, niacinamida, d-alfa tocoferil acetato, pantotenato de calcio, palmitato de vitamina A, riboflavina, clorhidrato de cloruro de tiamina, clorhidrato de piridoxina, ácido fólico, betacaroteno, biotina, filoquinona, vitamina D3, cianocobalamina), lecitina de soya, monoglicéridos, aceite de M. alpina (fuente de AA), aceite de C. cohnii (fuente de DHA), carragenina, taurina, l-carnitina, 5'- monofosfato de citidina, 5' – monofosfato de guanosina disódica, 5' – monofosfato de uridina disódica, 5'- monofosfato de adenosina.

**13 Alérgenos:** Leche descremada, concentrado de proteína de suero y lactosa (leche); lecitina de soya (soya).

**14 N° de Porciones por envase:** La porción puede variar con cada paciente.

**15 Análisis Aproximado:**

Nutrientes	Unidad	Por 100 mL	Por 100 kcal
Energía	kcal (kj)	101 (424)	100 (420)
Proteínas	g	3.0	3.0
Grasas Totales	g	6.7	6.6
Carbohidratos disponibles	g	7.8	7.7
Azúcares totales	g	4.6	4.5
Taurina	mg	5.6	5.5
Carnitina	mg	4.6	4.6
Nucleótidos	mg	7.2	7.1
Agua	g	85.0	84.2
<b>VITAMINAS</b>			
Vitamina A	UI (mcg-RE)	1268 (381)	1256 ( 377)
Vitamina D	UI (mcg)	152 (3.8)	151 (3.8)
Vitamina E	UI (mg a-TE)	4.1 (2.7)	4.1 (2.7)
Vitamina K	mcg	12.0	11.9
Tiamina (Vitamina B1)	mcg	254	251
Riboflavina (Vitamina B2)	mcg	629	623
Vitamina B6	mcg	254	251

Vitamina B12	mcg	0.56	0.55
Niacina	mcg	5070	5020
Ac. Fólico	mcg	38.0	37.6
Ac. Pantoténico	mcg	1927	1908
Biotina	mcg	38.0	37.6
Vitamina C	mg	38.0	37.6
Colina	mg	10.0	9.9
Inositol	mg	41.0	40.6
<b>MINERALES</b>			
Calcio	mg	183	181
Fósforo	mg	101	100
Magnesio	mg	12.0	11.9
Hierro	mg	1.8	1.8
Zinc	mg	1.5	1.5
Manganeso	mcg	12.0	11.9
Cobre	mcg	254	251
Yodo	mcg	6.0	5.9
Sodio	mg	44.0	43.6
Potasio	mg	131	130
Cloro	mg	82.0	81.2
Selenio	mcg	1.8	1.8

\* Azúcares totales: mono + disacáridos.

---

**16 Perfil de ácidos grasos:**

---

	<b>Unidades</b>	<b>Por 100 mL</b>
Saturados	g	4.9
Poliinsaturados	g	1.19
Monoinsaturados	g	0.54
Colesterol	mg	4.3
Trans	g	0.01