

# Similac® NeoSure®

## DESCRIPCIÓN GENERAL:

Fórmula con hierro para lactantes prematuros y/o lactantes con bajo peso al nacer para ser usada después del alta hospitalaria de 0 a 12 meses de edad. Aporta 22.5 Kcal/oz aproximadamente.

## CARACTERÍSTICAS:

Similac® NeoSure® contiene:

- Mayor cantidad de proteínas, vitaminas y minerales que las fórmulas de inicio.
- Nucleótidos a 72 mg/L.
- DHA y AA.
- 25% de triglicéridos de cadena media.
- NO contiene oleína de palma (clínicamente comprobado que mejora la absorción de calcio y mineralización ósea)<sup>1,2</sup>
- Resultados clínicos significativos: excelente "catch-up" (alcance) de crecimiento en niños prematuros (comparado con fórmulas de término), desarrollo visual y mejor composición corporal.<sup>3-6</sup>

1. Nelson SE, et al. J Amer Coll Nutr 1998. 4. O'Connor DL, et al. Pediatrics 2001.

2. Koo, et al. WWK Pediatrics 2003. 5. Worrell LA, et al. J Perinatol 2002.

3. Carver JD, et al. Pediatrics 2001.

6. Groh-Wargo. Pediatr Res 2005.

## SUGERENCIA DE USO:

Similac® NeoSure® es una fórmula para después del alta hospitalaria de lactantes con necesidades especiales de nutrición. Contiene una densidad calórica adecuada, vitaminas y minerales, específicamente diseñada para lactantes que necesitan alcanzar un determinado crecimiento, como son los lactantes prematuros y/o lactantes de bajo peso al nacer.

## DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Siga las instrucciones del médico.

La dilución estándar es una medida (de 9,78 g aproximadamente incluida en la lata) de Similac® NeoSure® polvo por cada 60 mL (2 oz) de agua.

Vía de administración: oral.

## ALMACENAMIENTO Y PRECAUCIONES:

Para consultar las recomendaciones favor de ver los anexos.

## PRESENTACIONES:

- Similac® NeoSure® lata con 370 g de polvo.
- Similac® NeoSure® líquido con botella de 2 oz.
- Listas para usar en caja con 48 botellas.
- Chupones Similac® Special Care® esteriles y libres de látex disponibles.

## INGREDIENTES:

Leche descremada, maltodextrina, ACEITES VEGETALES: (aceite de soya, aceite de girasol con alto contenido de ácido oleico, aceite de triglicéridos de cadena media, aceite de coco), lactosa, concentrado de proteína de suero de leche, MINERALES: (carbonato de calcio, fosfato dibásico de potasio, cloruro de sodio, cloruro de magnesio, sulfato ferroso, cloruro de potasio, sulfato de zinc, sulfato cúprico, sulfato de manganeso, yoduro de potasio, selenato de sodio, fosfato tricálcico), VITAMINAS: (ascorbato de sodio, cloruro de colina, palmitato de ascorbilo, m-inositol, vitamina E, niacinamida, mezcla de tocoferoles concentrados, pantotenato de calcio, vitamina B<sub>12</sub>, palmitato de vitamina A, clorhidrato de tiamina, riboflavina, clorhidrato de piridoxina, beta-caroteno, ácido fólico, vitamina K, biotina, Vitamina D<sub>3</sub>), ácido araquidónico (AA) proveniente de aceite de *Mortierella alpina*, ácido docosahexaenoico (DHA) proveniente de aceite de *Cryptocodinium cohnii*, NUCLEÓTIDOS: (5'-monofosfato de citidina, 5'-monofosfato de uridina disódica, 5'-monofosfato de guanosina disódica, 5'-monofosfato de adenosina), taurina, L-carnitina.

Contiene leche e ingredientes derivados de soya.

## Información Nutricional:

NUTRIMENTOS	UNIDADES	Por 100 g	Por 100 mL*	Por porción de 60 ml	Dist. Energética
Contenido energético					
	kJ	2195	319	192	
	kcal	518	75	45	
Hidratos de Carbono (10,2 g por 100 kcal)	g	52,8	7,7	4,6	41%
Lípidos (5,4 g por 100 kcal) de los cuales	g	28,2	4,1	2,5	49%
Ácido Linoleico	mg	3847	558	335	
Ácido Linoléico	mg	513	74	45	
Ácido Araquidónico	mg	107	16	9	
Ácido Docosahexaenoico	mg	40	6	3	
Proteínas (2,6 g por 100 kcal)	g	13,3	1,9	1,1	10%
Nucleótidos (equivalentes)	mg	49,7	7,2	4,3	
Taurina	mg	34,4	5,0	3,0	
L-Carnitina	mg	27,6	4,0	2,4	
VITAMINAS					
Colina	mg	82	12	7,1	
Vitamina C (ácido ascórbico)	mg	77	11	6,7	
m-Inositol	mg	30,8	4,5	2,7	
Vitamina E (eq. de tocoferoles)	mg	12,4	1,8	1,1	
Niacina	mg	10,01	1,45	0,87	
Ácido Pantoténico	mg	4,1	0,6	0,4	
Vitamina B <sub>1</sub> (Tiamina)	µg	1129	164	98	
Vitamina B <sub>2</sub> (Riboflavina)	µg	770	112	67	
Vitamina A (eq. de Retinol)	µg	708	103	62	
Vitamina B <sub>6</sub> (Piridoxina)	µg	513	74	45	
Ácido Fólico	µg	128	19	11	
Vitamina K	µg	56	8	5	
Biotina	µg	46	6,7	4,0	
Vitamina D <sub>3</sub>	µg	8,98	1,30	0,78	
Vitamina B <sub>12</sub> (Cobalamina)	µg	2,06	0,30	0,18	
MINERALES (Cenizas)	g	3,40	0,49	0,30	
Potasio	mg	728	106	63	
Calcio	mg	539	78	47	
Cloruro	mg	384	56	33	
Fósforo	mg	318	46	28	
Sodio	mg	169	25	15	
Magnesio	mg	46	7	4	
Hierro	mg	9,2	1,3	0,8	
Zinc	mg	6,1	0,9	0,5	
Cobre	µg	616	89	54	
Yodo	µg	77	11	7	
Manganeso	µg	51	7	4	
Selenio	µg	10,7	1,6	0,9	



\*La dilución estándar es una medida (9,78 g aproximadamente incluida en la lata) de Similac® NeoSure® polvo por cada 60 mL (2 oz) de agua o 145 g de polvo por litro y proporcionan aproximadamente 22,5 Kcal por 30 mL.