

# Similac Sensitive® Sin Lactosa

## DESCRIPCIÓN GENERAL:

Fórmula con hierro para lactantes de 0 a 12 meses, Sin Lactosa.

## CARACTERÍSTICAS:

Similac® Sensitive® Sin Lactosa es una fórmula especialmente desarrollada con una mezcla de hidratos de carbono de fácil digestión para lactantes con trastornos intestinales provocados por la intolerancia a la lactosa.

Similac® Sensitive® Sin Lactosa contiene ingredientes que Abbott ha definido bajo el sistema IQ® Plus.

## Sistema IQ® Plus:

- DHA y AA
- Omega 3 y Omega 6
- Taurina
- Colina
- Hierro
- Luteína

Contiene además, nucleótidos potencialmente disponibles totales y una mezcla de lípidos sin oleína de palma.

Con su mezcla de grasa libre de oleína de palma mejoró significativamente la absorción de calcio en comparación con una fórmula que contiene oleína de palma.<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Nelson se et al. J Am Coll Nutr 1998

## SUGERENCIA DE USO:

Está sugerido para lactantes con trastornos intestinales provocados por la intolerancia a la lactosa. El producto no es destinado para lactantes con galactosemia.

## DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Se recomienda la alimentación complementaria de acuerdo con las instrucciones del médico.

Vía de administración: oral.

## ALMACENAMIENTO Y PRECAUCIONES:

Para consultar las recomendaciones favor de ver los anexos.

## PRESENTACIONES:

Lata con 375 g de polvo.

## INGREDIENTES:

Maltodextrina, aceites vegetales: (aceite de girasol con alto contenido de ácido oleico, aceite de soya, aceite de coco), sacarosa, caseinato de calcio, concentrado de proteínas de suero de leche, minerales: (fosfato dibásico de calcio, cloruro de potasio, carbonato de calcio, fosfato de sodio, fosfato de potasio, sulfato de magnesio, cloruro de sodio, hidróxido de potasio, citrato de potasio, sulfato ferroso, sulfato de zinc, sulfato cúprico, sulfato de manganeso, yoduro de potasio, selenito de sodio), hidrolizado de proteínas de suero de leche, ácido araquidónico (AA) proveniente de aceite de *Mortierella alpina*; vitaminas: (ácido ascórbico, cloruro de colina, m-inositol, palmitato de ascorbilo, mezcla de tocoferoles concentrados, acetato de d-alfa-tocoferilo, niacinamida, pantotenato de calcio, palmitato de vitamina A, clorhidrato de vitamina A, riboflavina, clorhidrato de piridoxina, ácido fólico, vitamina K<sub>1</sub> (floquinona), biotina, vitamina D<sub>3</sub> (colecalférol), vitamina B<sup>12</sup>), lecitina de soya, 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), l-triptofano, taurina, l-carnitina; carotenoides: (luteína, beta-caroteno). Puede contener ascorbato de sodio.

## Información Nutricional:

Nutrientes	Unidades	Por 100 g	Por 100 mL*	Por porción de 60 mL	Distribución energética
<b>Contenido energético</b>	<b>kJ kcal</b>	<b>2 195 518</b>	<b>289 68</b>	<b>173 41</b>	<b>%</b>
<b>Hidratos de carbono (10,85 g/100 kcal)</b>	g	56,19	7,40	4,44	43
<b>Lípidos (5,35 g/100 kcal)</b>	g	27,70	3,65	2,19	48
<b>de los cuales</b>					
Ácido Linoléico	g	4,96	0,65	0,39	
Ácido Linolénico	g	0,49	0,06	0,04	
Ácido Araquidónico (AA)	mg	106	14	8	
Ácido Docosahexaenoico (DHA)	mg	53	7	4	
<b>Proteínas (2,13 g/100 kcal)</b>	g	11,01	1,45	0,87	9
Triptofano	g	0,20	0,03	0,02	
Nucleótidos (equivalentes)	mg	54,7	7,2	4,3	
Taurina	mg	34,2	4,5	2,7	
Carnitina	mg	8,4	1,1	0,7	
<b>Vitaminas</b>					
Colina	mg	62,3	8,2	4,9	
Vitamina C (ácido ascórbico)	mg	52,0	6,8	4,1	
Inositol	mg	30,4	4,0	2,4	
Vitamina E (Eq. de tocoferoles)	mg	9,2	1,2	0,7	
Niacina	mg	4,56	0,60	0,36	
Ácido Pantoténico	mg	3,04	0,40	0,24	
Vitamina B <sub>1</sub> (Tiamina)	mg	0,49	0,06	0,04	
Vitamina B <sub>2</sub> (Riboflavina)	mg	0,46	0,06	0,04	
Vitamina B <sub>6</sub> (Piridoxina)	mg	0,31	0,04	0,02	
Vitamina A (eq. de Retinol)	µg	456	60	36	
Luteína	µg	86,6	11,4	6,8	
Ácido fólico	µg	71	9	6	
Beta-caroteno	µg	51,9	6,8	4,1	
Vitamina K	µg	41,8	5,5	3,3	
Biotina	µg	22,8	3,0	1,8	
Vitamina D <sub>3</sub>	µg	7,60	1,00	0,60	
Vitamina B <sub>12</sub> (cobalamina)	µg	1,03	0,14	0,08	
<b>Minerales</b>					
Calcio	mg	433	57	34	
Potasio	mg	418	55	33	
Cloruro	mg	334	44	26	
Fósforo	mg	273	36	22	
Sodio	mg	152	20	12	
Magnesio	mg	33,0	4,3	2,6	
Hierro	mg	7,07	0,93	0,56	
Zinc	mg	3,60	0,50	0,30	
Cobre	µg	350	46	28	
Manganeso	µg	324	43	26	
Yodo	µg	68,0	9,0	5,4	
Selenio	µg	10,0	1,3	0,8	



\* La dilución estándar es una medida (incluida en la lata) de Similac® Sensitive® Sin Lactosa polvo por cada 60 mL (2 oz) de agua o 131,7 g de polvo por litro y proporcionan aproximadamente 41 Kcal por 60 mL.