

AVISO IMPORTANTE

La leche materna es el mejor alimento para el lactante.

Nutribén® Sin Lactosa 1 es adecuada para lactantes desde el nacimiento cuando no son amamantados.

Fórmula sin lactosa para el tratamiento dietético de lactantes con intolerancia a la lactosa. El producto es adecuado para ser consumido como única fuente de alimento. No está indicada para enfermos de galactosemia. Debe utilizarse bajo supervisión médica.

Nutribén®

Información del producto / Regulación

Nutribén® Sin Lactosa 1 es un alimento dietético destinado a usos médicos especiales. Se trata de una fórmula completa para lactantes sin lactosa, destinada para el tratamiento dietético de lactantes con intolerancia a la lactosa, desde el primer día hasta el 6º mes. No está indicada para enfermos con galactosemia.

El producto cumple con las recomendaciones de la ESPGHAN (Sociedad Europea de Gastroenterología Hepatología y Nutrición Pediátrica) y con el Reglamento 609/2013 del Parlamento Europeo y del Consejo relativo a los alimentos destinados a los lactantes y niños de corta edad, los alimentos para usos médicos especiales y los sustitutivos de la dieta completa para el control de peso y por el que se derogan las Directivas 92/51 del Consejo, las Directivas 96/8/CE, 1999/21/CE, 2006/125/CE y 2006/141/CE de la Comisión, la Directiva 2009/38/CE del Parlamento Europeo y del Consejo y los Reglamentos 41/2009 y 953/2009 de la Comisión. Este producto cumple con la norma del Codex 72-1981 para preparados para lactantes y preparados para usos medicinales especiales destinados a los lactantes.

Condiciones de conservación

Almacenamiento a una temperatura entre 15 y 25 °C (máxima 30 °C). Recomendable mantener una humedad relativa inferior al 60%. Evitar la condensación en las superficie de los envases. Evitar la exposición directa y prolongada a los rayos ultravioleta o solares. Después de abierto, debe usarse en el plazo máximo de un mes.

Vida media del producto

La calidad del producto está garantizada durante 24 meses a partir de la fecha de producción, siempre y cuando el almacenaje sea correcto.

Garantía de calidad

Nutribén® Sin Lactosa 1 cumple toda la legislación europea relativa a pesticidas, residuos, sustancias tóxicas y perjudiciales, y es adecuada para el consumo humano.

Todo el proceso productivo está sometido al "Código de prácticas higiénicas para los preparados en polvo para lactantes y niños pequeños" de la Comisión del Codex Alimentario de la FAO/WHO CAC/RCP 66-2008 y también el Análisis de Peligros y Puntos Críticos de Control (APPCC). Todo el proceso productivo está certificado por la Norma ISO 9001, ISO 22.000 Y FSSC 22.000.

Certificado de ausencia de pesticidas y residuos

Nutribén® Sin Lactosa 1 cumple toda la legislación europea relativa a pesticidas, residuos, sustancias tóxicas y perjudiciales.



Listado de ingredientes

Maltodextrina, aceites vegetales (aceite de girasol, aceite de coco, aceite de **soja**), concentrado de proteínas de suero de **leche**, caseinato cálcico procedente de **leche**, minerales (citrato cálcico, fosfato potásico, citrato potásico, citrato sódico, cloruro magnésico, cloruro cálcico, sulfato ferroso, sulfato de zinc, sulfato cúprico, sulfato de manganeso, yoduro potásico y selenito sódico), emulgente (lecitina de **soja**), aceite de *Cryptocodinium cohnii*, aceite de *Mortierella alpina*, cloruro de colina, vitaminas (ácido L-ascórbico, acetato de DL- α -tocoferol, nicotinamida, D-pantotenato cálcico, riboflavina, acetato de retinol, clorhidrato de tiamina, clorhidrato de piridoxina, ácido fólico, floquinona, D-biotina, colecalciferol y cianocobalamina), taurina, inositol, nucleótidos (5' monofosfato de citidina, 5' monofosfato de uridina disódica, 5' monofosfato de adenosina, 5' monofosfato de guanosina disódica y 5' monofosfato de inosina disódica), L-carnitina y antioxidantes (extracto rico en tocoferoles y palmitato de ascorbilo).

Instrucciones de preparación

El incumplimiento de las instrucciones de preparación y/o un almacenamiento inadecuado, pueden perjudicar la salud de su bebé.

1. Lávese bien las manos
2. Lave los utensilios que vaya a necesitar (biberón, tetina y rosca). Esterilice el biberón junto con la tetina y la rosca.
3. Hierva agua y déjela enfriar hasta que esté templada, a unos 50° C. Vierta la cantidad adecuada en el biberón.
4. Añada el número de medidas rasas recomendadas en la tabla de dosificación de **Nutribén® Sin Lactosa 1**
5. Cierre el biberón y agítelo hasta que el contenido quede completamente disuelto.
6. Antes de alimentar al bebé, compruebe que la leche está a la temperatura adecuada.
7. Consumir inmediatamente después de la preparación del biberón.
No conserve nunca los restos de la toma.

Tabla de dosificación

Este cuadro está basado en requerimientos medios, y sólo puede variarse por indicación del médico.

Peso del bebé kg	Edad Meses	Medidas rasas*	Agua hervida ml	Tomas día
3,0	0 a 2 semanas	2	60	8
4,0	2 a 8 semanas	3	90	7
5,0	2 a 3 meses	5	150	5
6,5	3 a 6 meses	6	180	5

* Una medida rasa equivale aproximadamente a 4,3 g

Información nutricional

	Por 100g	Por 100ml*	Por 100 kcal	
Valor energético	512	67		kcal
	2.143	279		kJ
Grasas	27,0	3,5	5,3	g
De las cuales saturadas	8,8	1,1	1,7	g
Ácido linoleico (ω-6)	4.555	592	889	mg
Ácido α-linolénico (ω-3)	396	51	77	mg
ARA (ω-6)	53	6,9	10	mg
DHA (ω-3)	53	6,9	10	mg
Hidratos de carbono	55,0	7,2	10,7	g
De los cuales azúcares	4,9	0,64	0,96	g
Maltodextrina	55,0	7,2	10,7	g
Proteínas	12,3	1,6	2,4	g
60% lactoalbúmina	7,4	0,96	1,4	g
40% caseína	4,9	0,64	0,96	g
Sal	0,39	0,05	0,08	g
Vitamina A (ER)	590	77	115	µg
Vitamina D	9,3	1,2	1,8	µg
Vitamina E (α-ET)	11	1,4	2,1	mg
Vitamina K	39	5,1	7,6	µg
Tiamina	0,50	0,07	0,10	mg
Riboflavina	0,84	0,11	0,16	mg
Vitamina B6	0,34	0,04	0,07	mg
Vitamina B12	1,4	0,18	0,27	µg
Niacina (EN)	7,2	0,93	1,4	mg
Ácido fólico	100	13	20	µg
Ácido pantoténico	3,2	0,41	0,61	mg
Biotina	11	1,4	2,1	µg
Vitamina C	70	9,1	14	mg
Calcio	385	50	75	mg
Fósforo	230	30	45	mg
Relación Ca/P	1,7	1,7	1,7	
Magnesio	46	6,0	9,0	mg
Hierro	6,0	0,78	1,2	mg
Zinc	4,6	0,60	0,90	mg

Información nutricional

	Por 100g	Por 100ml*	Por 100 kcal	
Cobre	385	50	75	µg
Yodo	77	10	15	µg
Sodio	155	20	30	mg
Potasio	500	65	98	mg
Cloruro	320	42	62	mg
Manganeso	0,13	0,02	0,03	mg
Selenio	13	1,7	2,5	µg
Fluoruro	20	2,6	3,9	µg
Cromo	15	2,0	2,9	µg
Molibdeno	20	2,6	3,9	µg
Colina	105	14	20	mg
Taurina	46	6,0	9,0	mg
Inositol	30	3,9	5,9	mg
L-carnitina	15	2,0	2,9	mg
5'-monofosfato de adenosina (AMP)	1,8	0,23	0,35	mg
5'-monofosfato de citidina (CMP)	8,9	1,2	1,7	mg
5'-monofosfato de guanosina (GMP)	1,4	0,18	0,27	mg
5'-monofosfato de inosina (IMP)	1,0	0,13	0,20	mg
5'-monofosfato de uridina (UMP)	4,7	0,61	0,92	mg
Osmolaridad	119			mOsm/l
Carga renal de solutos	101			mOsm/l

* 13 g de polvo en 90 ml de agua (3 cacitos + 90 ml; 1 cacito = 4.3 g)