



FICHA COMERCIAL

PRODUCTO: NUTRIBÉN INNOVA® 3 [FLT/1179#1]

Información del producto / Regulación

Nutribén INNOVA® 3 es un preparado lácteo destinado para niños a partir de 1 año de edad y hasta los 3 años.

El producto cumple con las recomendaciones de la ESPGHAN (Sociedad Europea de Gastroenterología Hepatología y Nutrición Pediátrica).

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 superficies 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.

Listado de ingredientes en orden decreciente

Maltodextrina
Leche desnatada en polvo
Grasa láctea
Aceites vegetales (aceite de nabina, aceite de girasol, aceite de coco)
Galactooligosacáridos
Fosfato bicálcico
Cloruro magnésico
Cloruro de colina
Hidróxido cálcico
Fosfato dipotásico
Aroma de vainilla
Ácido L-ascórbico
Inositol
Sulfato ferroso
Taurina
Bifidobacterium lactis
Emulgente (lecitina de girasol)
Sulfato de zinc
L-carnitina
Acetato de DL- α -tocoferol
Palmitato de L-ascorbilo



FICHA COMERCIAL

PRODUCTO: NUTRIBÉN INNOVA® 3 [FLT/1179#1]

Extracto rico en tocoferoles
Nicotinamida
D-pantotenato cálcico
Sulfato de manganeso
Acetato de retinol
Riboflavina
Sulfato de cobre
Clorhidrato de tiamina
Clorhidrato de piridoxina
Ioduro potásico
Ácido fólico
Filoquinona
Selenito sódico
D-biotina
Colecalciferol
Cianocobalamina

Listado de ingredientes en etiqueta (agrupado)

Maltodextrina, **leche** desnatada, **grasa láctea**, aceites vegetales (aceite de nabina, aceite de girasol, y aceite de coco), **galactooligosacáridos** (5,9%), minerales (fosfato bicálcico, cloruro magnésico, hidróxido cálcico, fosfato dipotásico, sulfato ferroso, sulfato de zinc, sulfato de manganeso, sulfato de cobre, yoduro potásico y selenito sódico), cloruro de colina, aroma de vainilla, vitaminas (ácido L-ascórbico, acetato de DL- α -tocoferol, nicotinamida, D-pantotenato cálcico, acetato de retinol, riboflavina, clorhidrato de tiamina, clorhidrato de piridoxina, ácido fólico, filoquinona, D-biotina, colecalciferol y cianocobalamina), inositol, taurina, *Bifidobacterium lactis*, emulgente (lecitina de girasol), L-carnitina y antioxidantes (extracto rico en tocoferoles y palmitato de ascorbilo). Puede contener trazas de **soja**.

Información nutricional

	Por 100 g	Por 100 ml*	Por 100 kcal	
Valor energético	1.898	309		kJ
	452	74		kcal
Grasas	17,8	2,9	3,9	g
de las cuales saturadas	10,1	1,6	2,2	g
Ácido linoleico (ω -6)	2207	360	489	mg
Ácido α -linolénico (ω -3)	267	44	60	mg
Hidratos de carbono	67,5	11,0	14,9	g
de los cuales azúcares	11,7	1,9	2,6	g
lactosa	9,4	1,5	2,0	g
maltodextrina	58,1	9,5	12,9	g
Fibra alimentaria	1,1	0,18	0,24	g
Galactooligosacáridos	2,5	0,41	0,56	g



FICHA COMERCIAL

PRODUCTO: NUTRIBÉN INNOVA® 3 [FLT/1179#1]

	Por 100 g	Por 100 ml*	Por 100 kcal	
Proteínas	4,9	0,80	1,1	g
Sal	0,18	0,03	0,04	g
Vitamina A (ER)	469	76,4	104	µg
Vitamina D	9,2	1,5	2,0	µg
Vitamina E (α-ET)	6,2	1,0	1,4	mg
Vitamina K	51	8,3	11	µg
Vitamina C	49	8,0	11	mg
Tiamina	0,42	0,07	0,09	mg
Riboflavina	0,79	0,13	0,17	mg
Niacina	3,0	0,493	0,67	mg
Vitamina B ₆	0,29	0,05	0,06	mg
Ácido fólico	60	9,8	13	µg
Vitamina B ₁₂	1,1	0,18	0,24	µg
Biotina	16	2,6	3,5	µg
Ácido pantoténico	3,0	0,49	0,66	mg
Potasio	348	57	77	mg
Cloruro	337	55	75	mg
Calcio	542	88	119	mg
Fósforo	354	58	79	mg
Relación Ca/P		1,5		
Magnesio	53	8,6	12	mg
Hierro	7,3	1,2	1,6	mg
Zinc	2,9	0,47	0,64	mg
Cobre	0,147	0,024	0,03	mg
Manganeso	0,181	0,03	0,04	mg
Selenio	18	2,9	3,9	µg
Yodo	110	18	24	µg
Sodio	67	11	15	mg
Colina	245	40	54	mg
Taurina	36	5,9	8,0	mg
Inositol	61	9,9	13	mg
L-carnitina	8,0	1,3	1,8	mg
Osmolaridad		175		mOsm/l
Carga renal de solutos		79		mOsm/l

* ratio reconstitución 16,3% (3 cacitos de 5,4 g polvo + 90 ml de agua)

FICHA COMERCIAL**PRODUCTO: NUTRIBÉN INNOVA® 3 [FLT/1179#1]****Composición de ácidos grasos**

Ácidos grasos	%	
C 4	Ácido butírico	2,62
C 6	Ácido caproico	1,75
C 8	Ácido caprílico	1,53
C 10	Ácido cáprico	2,51
C 12	Ácido laúrico	5,57
C 14	Ácido mirístico	9,73
C 16	Ácido palmítico	24,70
C 18	Ácido esteárico	8,31
C 18:1	Ácido oleico	28,09
C 22:1	Ácido erúcico	0
C 18:2	Ácido linoleico	13,55
C 18:3	Ácido α -linolénico	1,64
	Otros	0
Ácidos grasos saturados		56,72
Ácidos grasos monoinsaturados		28,09
Ácidos grasos poliinsaturados		15,19
Relación ácido linoleico / α -linolénico		8,3



FICHA COMERCIAL

PRODUCTO: NUTRIBÉN INNOVA® 3 [FLT/1179#1]

Aminograma

Aminoácidos	mg/100 g polvo	mg/100 ml de producto reconstituido	mg/100 kcal
L-alanina	188	31	42
L-arginina	188	31	42
L-ácido aspártico	454	74	102
L-ácido glutámico	1127	184	252
L-glicina	116	19	26
L-prolina	548	89	123
L-serina	313	51	70
L-histidina	156	26	35
L-iso-leucina	329	54	74
L-leucina	548	89	123
L-lisina	501	82	112
L-metionina	142	23	32
L- cistina	44	7	10
L-fenilalanina	282	46	63
L-tirosina	235	38	53
L-treonina	235	38	53
L-triptófano	77	13	17
L-valina	391	64	88



FICHA COMERCIAL

PRODUCTO: NUTRIBÉN INNOVA® 3 [FLT/1179#1]

Instrucciones de preparación

El no cumplimiento cuidadoso de las instrucciones de preparación, puede perjudicar la salud de su bebé.

1. Lavarse bien las manos.
2. Lavar los utensilios que vaya a necesitar (biberón, tetina, rosca, taza, cuchara). En el caso de utilizar biberón, esterilizarlo junto con la tetina y la rosca en agua hirviendo durante 5 minutos.
3. Hervir agua y dejar enfriar hasta que esté templada, a unos 45° C. Verter la cantidad adecuada en el biberón o taza.
4. Añadir el número de medidas rasas recomendadas en la Tabla de Dosificación de Nutribén INNOVA® 3
5. Para el biberón, cerrar y agitar hasta que el contenido quede completamente disuelto. Con la taza, remover el contenido con una cuchara.
6. Antes de alimentar al niño, comprobar que la leche está a la temperatura adecuada.
7. Consumir inmediatamente después de la preparación del biberón o taza. No conservar nunca los restos de la toma.

Tabla de dosificación

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

	Medidas rasas*	Agua hervida ml	Tomas día
A partir de los 12 meses	8	240	4

* Una medida rasa equivale aproximadamente a 5,4 g

Garantía de calidad

Nutribén INNOVA® 3 cumple toda la legislación europea relativa a pesticidas, residuos, sustancias tóxicas y perjudiciales, y es adecuada para consumo humano.

Todo el proceso productivo está sometido a las "Código de Practicas Higiénicas para la elaboración de preparados en polvo para lactantes y niños de corta edad" de la comisión del Codex Alimentario de la FAO/WHO CAC/RCP 66-2008. Todo el proceso productivo está certificado por la Norma ISO 22000 y FSSC 22000

Certificado de ausencia de pesticidas y residuos

Nutribén INNOVA® 3 cumple toda la legislación europea relativa a pesticidas, residuos, sustancias tóxicas y perjudiciales.