



## FICHA COMERCIAL

**PRODUCTO: NUTRIBÉN® HIDROLIZADA 1 . (FLT/1167#1)**

### ***Información del producto / Regulación***

**Nutribén® Hidrolizada 1** es un alimento dietético para usos médicos especiales. Se trata de una fórmula completa para lactantes, compuesta por un hidrolizado de caseínas procedentes de leche de vaca, sin lactosa y sin aceite de palma, destinada para el tratamiento dietético de lactantes con alergia o intolerancia a las proteínas de la leche de vaca, desde el primer día hasta el 6º mes.

El producto sigue con las recomendaciones de la ESPGHAN (Sociedad Europea de Gastroenterología Hepatología y Nutrición Pediátrica), con el Real Decreto 1091/2000 por el que se aprueba la Reglamentación técnico sanitaria específica de los alimentos dietéticos destinados a usos médicos especiales 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. También cumple con el Reglamento Delegado (UE) 128/2016 que complementa al Reglamento 609/2013.

### ***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  
Aceites vegetales (aceite de girasol, aceite de coco, aceite de **soja** y aceite de borraja)  
Hidrolizado de caseína de leche de **vaca**  
Triglicéridos de cadena media  
Fibras alimenticias (Fructooligosacáridos)  
Emulgente (Ésteres cítricos de mono y diglicéridos de ácidos grasos E472c)  
Fosfato potásico  
Fosfato cálcico  
Cloruro cálcico  
Hidróxido cálcico  
Cloruro magnésico  
Aceite de la microalga *Schizochytrium sp.*  
Emulgente (Lecitina de **soja**)  
Citrato cálcico



## FICHA COMERCIAL

### PRODUCTO: NUTRIBÉN® HIDROLIZADA 1 . (FLT/1167#1)

Fosfato sódico  
L-cistina  
Cloruro de colina  
Ácido L-ascórbico  
L-triptófano  
Taurina  
Inositol  
Sulfato ferroso  
Sulfato de zinc  
L-carnitina  
5'- monofosfato de citidina  
Acetato de DL-alfa-Tocoferol  
Extracto rico en tocoferoles  
Palmitato de ascorbilo  
5'-monofosfato de uridina disódica  
Nicotinamida  
D-pantotenato cálcico  
5'- monofosfato de adenosina  
5'- monofosfato de guanosina disódica  
5'- monofosfato de inosina disódica  
Sulfato cúprico  
Riboflavina  
Acetato de retinol  
Clorhidrato de tiamina  
Sulfato de manganeso  
Clorhidrato de piridoxina  
Yoduro potásico  
Ácido fólico  
Filoquinona  
Selenito sódico  
D-Biotina  
Colecalciferol  
Cianocobalamina

#### **Listado de ingredientes en etiqueta (agrupado)**

Maltodextrina, aceites vegetales (aceite de girasol, aceite de coco, aceite de **soja** y aceite de borraja), hidrolizado de caseína de **leche** de vaca, triglicéridos de cadena media, fructooligosacáridos, emulgentes (ésteres cítricos de mono y diglicéridos de ácidos grasos y lecitina de **soja**), minerales (fosfato potásico fosfato cálcico, cloruro cálcico, hidróxido cálcico, cloruro magnésico, citrato cálcico, fosfato sódico, sulfato ferroso, sulfato de zinc, sulfato cúprico, sulfato de manganeso, yoduro potásico y selenito sódico), aceite de la microalga *Schizochytrium sp.*, cloruro de colina, L-cistina, vitaminas (ácido L-ascórbico, acetato de DL- $\alpha$ -tocoferol, nicotinamida, D-pantotenato

## FICHA COMERCIAL

### PRODUCTO: NUTRIBÉN® HIDROLIZADA 1. (FLT/1167#1)

cálcico, riboflavina, acetato de retinol, clorhidrato de tiamina, clorhidrato de piridoxina, ácido fólico, filoquinona, D-biotina, Colecalciferol y cianocobalamina), L-triptófano, taurina, 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), inositol, y L-carnitina.

#### **Información nutricional**

	Por 100 g	Por 100 ml*	Por 100 kcal	
Valor energético	514	68		kcal
	2.149	286		kJ
Grasas	27,1	3,6	5,3	g
de las cuales saturadas	12,3	1,7	2,5	g
TCM	6,1	0,82	1,2	g
Ácido linoleico ( $\omega$ -6)	3.413	457	672	mg
Ácido $\alpha$ -linolénico ( $\omega$ -3)	282	38	56	mg
Ácido $\gamma$ -linolénico ( $\omega$ -6)	126	17	25	mg
DHA ( $\omega$ -3)	123	17	24	mg
Hidratos de carbono	53,7	7,2	10,6	g
de los cuales azúcares	4,8	0,65	0,96	g
Maltodextrina	53,7	7,2	10,6	g
Fibra alimentaria (FOS)	3,0	0,40	0,59	g
Proteínas	12,3	1,6	2,4	g
100% caseínas	12,3	1,6	2,4	g
Sal	0,58	0,08	0,12	g
Vitamina A (ER)	520	70	103	$\mu$ g
Vitamina D	12	1,6	2,4	$\mu$ g
Vitamina E ( $\alpha$ -ET)	12	1,6	2,4	mg
Vitamina K	47	6,3	9,3	$\mu$ g
Vitamina C	67	8,7	13	mg
Tiamina	0,54	0,07	0,10	mg
Riboflavina	0,84	0,11	0,16	mg
Niacina	4,3	0,58	0,85	mg
Vitamina B <sub>6</sub>	0,36	0,05	0,07	mg
Ácido fólico (EFD)	182	25	37	$\mu$ g
Vitamina B <sub>12</sub>	1,0	0,13	0,19	$\mu$ g
Biotina	15	2,1	3,1	$\mu$ g
Ácido pantoténico	3,4	0,46	0,68	mg
Sodio	231	31	46	mg
Potasio	482	65	96	mg
Cloruro	408	55	81	mg

FLT: 1167#1

Fecha Modificación: 03.12.2019

Pag: 3/8

## FICHA COMERCIAL

**PRODUCTO: NUTRIBÉN® HIDROLIZADA 1 . (FLT/1167#1)**

	<b>Por 100 g</b>	<b>Por 100 ml*</b>	<b>Por 100 kcal</b>	
Calcio	493	66	97	mg
Fósforo	316	42	62	mg
Relación Ca/P		1,6		
Magnesio	44	5,9	8,7	mg
Hierro	5,9	0,79	1,2	mg
Zinc	5,9	0,79	1,2	mg
Cobre	0,41	0,05	0,07	mg
Manganeso	0,16	0,02	0,03	mg
Fluoruro	< 0,1	< 0,01	< 0,01	mg
Selenio	30	4,0	5,9	µg
Cromo	12	1,6	2,4	µg
Molibdeno	7,5	1,0	1,5	µg
Yodo	119	16	24	µg
Colina	163	21	31	mg
Taurina	44	5,7	8,4	mg
Inositol	29	3,8	5,6	mg
L-carnitina	15	1,9	2,8	mg
5'-monofosfato de adenosina (AMP)	3,3	0,45	0,66	mg
5'-monofosfato de citidina (CMP)	9,5	1,3	1,9	mg
5'-monofosfato de guanosina (GMP)	2,2	0,29	0,44	mg
5'-monofosfato de inosina (IMP)	1,6	0,22	0,32	mg
5'-monofosfato de uridina (UMP)	5,1	0,69	1,0	mg
Osmolaridad	128			mOsm/l
Carga renal de solutos	111			mOsm/l

\* ratio reconstitución 13,4% (4,5 g polvo + 90 ml agua)

## FICHA COMERCIAL

**PRODUCTO: NUTRIBÉN® HIDROLIZADA 1 . (FLT/1167#1)**

<b>Composición de ácidos grasos</b>
-------------------------------------

Ácidos grasos	%
C 4:0            Ácido butírico	0,01
C 6:0            Ácido caproico	0,06
C 8:0            Ácido caprílico	13,06
C 10:0            Ácido cáprico	9,75
C 12:0:            Ácido laúrico	9,66
C 14:0            Ácido mirístico	3,88
C 16:0            Ácido palmítico	5,73
C 18:0            Ácido esteárico	2,45
C20:0+x            Ácido arquídico y próximos	0,78
C16:1            Ácido palmitoleico	0,02
C 18:1            Ácido oleico	37,82
C 20:1            Ácido eicosenoico	0,10
C22.1            Ácido erúcico	0,14
C24:1            Ácido nervónico	0,04
C 18:2            Ácido linoleico	14,00
C 18:3            Ácido $\alpha$ -linolénico	1,16
C 18:3            Ácido $\gamma$ -linolénico	0,52
C 20:2            Ácido eicosadienoico	0,01
C 22:6            Ácido docosahexaenoico	0,50
 Otros	 0,31
 Ácidos grasos saturados	 45,38
Ácidos grasos monoinsaturados	38,43
Ácidos grasos poliinsaturados	16,19
 Relación ácido linoleico / $\alpha$ -linolénico	 12,1

## FICHA COMERCIAL

**PRODUCTO: NUTRIBÉN® HIDROLIZADA 1 . (FLT/1167#1)**

<b>Aminograma</b>
-------------------

Aminoácidos	mg/100g de polvo	mg/100ml de producto reconstituido	mg/100kcal
Alanina	426	55	83
Arginina	504	66	98
Aspártico,ac.	1009	131	197
Glutámico,ac.	3200	416	624
Glicina	236	31	46
Prolina	1403	182	273
Serina	630	82	123
Histidina	221	29	43
Isoleucina	678	88	132
Leucina	1088	141	212
Lisina	1056	137	206
Metionina	347	45	68
Cistina	249	32	49
Fenilalanina	504	66	98
Tirosina	599	78	117
Treonina	536	70	104
Triptófano	179	23	35
Valina	835	109	163

## FICHA COMERCIAL

### PRODUCTO: NUTRIBÉN® HIDROLIZADA 1 . (FLT/1167#1)

#### ***Instrucciones de preparación***

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

- 1º. Lávese bien las manos
- 2º. Lave los utensilios que vaya a necesitar (biberón, tetina y rosca). Esterilice el biberón junto con la tetina y la rosca.
- 3º. Hierva agua y déjela enfriar hasta que esté templada, a unos 45°C. Vierta la cantidad adecuada en el biberón.
- 4º. Añada el número de medidas rasas recomendadas en la tabla de dosificación Nutribén® HIDROLIZADA 1
- 5º. Cierre el biberón y agítelo hasta que el contenido quede completamente disuelto.
- 6º. Antes de alimentar al bebé, compruebe que la leche está a temperatura adecuada.
- 7º. Consumir inmediatamente después de la preparación del biberón. No conserve nunca los restos de la toma.

#### ***Aviso importante***

La leche materna es el mejor alimento para el lactante. Nutribén® HIDROLIZADA 1. es adecuada para los lactantes desde el nacimiento, cuando no son amamantados. Fórmula con proteínas altamente hidrolizadas y sin lactosa para el manejo dietético de lactantes con alergia a las proteínas de la leche de la vaca y/o intolerancia a la lactosa. El producto es adecuado para ser consumido como única fuente de alimento. Debe utilizarse bajo supervisión médica

#### ***Tabla de dosificación***

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

Peso del bebe (kg)	EDAD	Nutribén® Hidrolizada 1 Medidas rasas*	Agua (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 4,5 g.



## **FICHA COMERCIAL**

**PRODUCTO: NUTRIBÉN® HIDROLIZADA 1 . (FLT/1167#1)**

### ***Garantía de calidad***

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 9001, ISO 22000 y FSSC 22000.

### ***Certificado de ausencia de pesticidas y residuos***

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