



INFORMACIÓN BÁSICA	
Descripción	Nutribén Confort 2 800g
GTIN	08430094330455
Referencia	
Publicador	ALTER
Nombre del operador	ALTER FARMACIA, S.A.
Dirección del operador	Mateo Inurria, 30 28036 Madrid, España
Marca	Nutribén
Submarca	
Fecha	14/04/2026



FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO	
Denominación del alimento	Alimento para usos médicos especiales
Lista de Ingredientes	<p>Lactosa, maltodextrina, lípidos lácteos (leche), concentrado de proteínas de suero de leche, aceites vegetales (aceite de nabina, aceite de girasol, aceite de coco), galactooligosacáridos (leche), hidrolizado de proteínas de suero de leche de vaca, almidón de maíz, triglicéridos de cadena media, minerales (fosfato potásico, cloruro cálcico, citrato sódico, cloruro magnésico, hidróxido cálcico, hidróxido potásico, sulfato ferroso, sulfato de zinc, sulfato cúprico, sulfato de manganeso, yoduro potásico y selenito sódico), aceite de pescado (DHA), aceite de Mortierella alpina (AA), cloruro de colina, L-tirosina, inositol, L-histidina, vitaminas (C, E, niacina, ácido pantoténico, riboflavina, tiamina, A, B6, ácido fólico, K, D, biotina, B12), taurina, emulgente (lecitina de girasol), 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, antioxidantes (extracto rico en tocoferoles y palmitato de ascorbilo). Puede contener trazas de soja. Bajo contenido en lactosa.</p>
Declaración de alérgenos	
Alérgeno	Nivel de presencia
Pescado	Contiene
Leche	Contiene
Soja	Puede contener

Otras menciones obligatorias o facultativas en la etiqueta	Envasado en atmósfera protectora. Sin aceite de palma. Valores nutricionales por 100g/100ml: Triglicéridos de Cadena Media: 0,46g/3,5g; Ácido linoleico (w-6): 381mg/2928mg; Ácido a-linolénico (w-3): 48mg/370mg; Ácido Araquidónico (AA) (w-6):16mg/122mg; Ácido Docosahexaenoico DHA (w-3): 15mg/114mg; Lactosa: 4,1g/31,8g; Galactooligosacáridos: 0,43g/3,3g; Sodio: 26mg/203mg; Colina: 23mg/176mg; Inositol: 13mg/98mg; L-carnitina: 2,1mg/14mg; Taurina: 5,3mg/41mg; Citidina 5'-monofosfato:1,3mg/9,9mg; Uridina 5'-monofosfato: 0,69mg/5,3mg; Adenosina 5'-monofosfato: 0,44mg/3,4mg; Guanosina 5'-monofosfato: 0,29,g/2,24mg; Inosina 5'-monofosfato: 0,21mg/1,62mg; Osmolaridad: 203 mOsm/l.
Condiciones de conservación y utilización	Consérvese el envase sin abrir en un lugar fresco y seco. Una vez abierto, ciérrase bien con la tapa de plástico y consérvese en un lugar fresco y seco. Después de abierto, debe usarse en un plazo máximo de un mes.
Modo de empleo	El incumplimiento de las instrucciones de preparación y/o un almacenamiento inadecuado pueden perjudicar la salud de su bebé. 01. Lávese bien las manos. 02. Lave los utensilios que vaya a necesitar (biberón, tetina y rosca). Esterilice el biberón junto con la tetina y la rosca. 03. Hierva agua y déjela enfriar hasta que esté templada, a unos 45°C. Vierta la cantidad adecuada en el biberón. 04. Añada el número de medidas rasas recomendadas en la tabla de dosificación de nutribén? confort 2. Utilice exclusivamente el cacito que viene dentro del envase. 05. Cierre el biberón y agítelo hasta que el contenido quede completamente disuelto. 06. Antes de alimentar al bebé, compruebe que la leche está a la temperatura adecuada. 07. Consumir inmediatamente después de la preparación del biberón. No conserve nunca los restos de la toma.
Nutrientes	
Preparado 100 GR	
Valor Energético ((kJ)	2217 kJ
Valor Energético (Kcal)	530 kcal
Grasas	26,7 g
Saturadas	14,9 g
Hidratos de carbono	59,7 g
Azúcares	30,8 g
Fibra alimentaria	1,4 g
Proteínas	11,9 g
Vitamina A	501 µg
Vitamina D	13 µg
Vitamina E	12 mg
Vitamina K	35 µg
Vitamina C	82 mg
Tiamina	0,48 mg
Riboflavina	0,88 mg
Niacina	4,4 mg
Vitamina B6	0,34 mg
Ácido Fólico	180 µg
Vitamina B12	1,1 µg
Biotina	11 µg

Ácido pantoténico	2,5 mg
Potasio	573 mg
Cloruro	492 mg
Calcio	407 mg
Fósforo	245 mg
Magnesio	56 mg
Hierro	6,8 mg
Zinc	6,5 mg
Cobre	0,45 mg
Manganeso	0,33 mg
Fluoruro	<0,1 mg
Selenio	33 µg
Cromo	<40 µg
Molibdeno	<40 µg
Yodo	122 µg
Preparado 100 ML	
Valor Energético ((kJ)	288 kJ
Valor Energético (Kcal)	69 kcal
Grasas	3,5 g
Saturadas	1,9 g
Hidratos de carbono	7,8 g
Azúcares	4,4 g
Fibra alimentaria	0,19 g
Proteínas	1,6 g
Vitamina A	65 µg
Vitamina D	1,7 µg
Vitamina E	1,6 mg
Vitamina K	4,6 µg
Vitamina C	10,6 mg
Tiamina	0,06 mg
Riboflavina	0,11 mg
Niacina	0,57 mg
Vitamina B6	0,04 mg
Ácido Fólico	23 µg
Vitamina B12	0,14 µg
Biotina	1,4 µg
Ácido pantoténico	0,33 mg
Potasio	75 mg
Cloruro	64 mg
Calcio	553 mg
Fósforo	32 mg
Magnesio	7 mg
Hierro	0,89 mg
Zinc	0,85 mg
Cobre	0,06 mg
Manganeso	0,04 mg
Fluoruro	<0,01 mg
Selenio	4,3 µg
Cromo	<5,5 µg
Molibdeno	<5,5 µg

Yodo	15 µg
Declaración nutricional	β-palmitato. a-lactoalbúmina. Fibra GOS. Proteína parcialmente hidrolizada.
Declaración de propiedades saludables	β-palmitato: Fuente lipídica que favorece una mejor digestibilidad. a-lactoalbúmina: Proteína sérica de alta calidad que contribuye a una buena digestibilidad. Fibra GOS: Con efecto prebiótico, destinada al manejo del estreñimiento. Proteína parcialmente hidrolizada: Facilita la digestión y favorece una buena tolerancia..
Contenido neto	800 Gramos

Datos extendidos			
Tipo	Leches en polvo	Consejos de utilización	Lávese bien las manos. Lave los utensilios que vaya a necesitar (biberón, tetina y rosca). Esterilice el biberón junto con la tetina y la rosca. Hierva agua y déjela enfriar hasta que esté templada, a unos 45°C. Vierta la cantidad adecuada en el biberón. Añada el número de medidas rasas recomendadas en la tabla de dosificación de Nutribén CONFORT 2. Utilice exclusivamente el cacito que viene dentro del envase. Cierre el biberón y agítelo hasta que el contenido quede completamente disuelto. Antes de alimentar al bebé, compruebe que la leche está a la temperatura adecuada.
Etapa	Etapa 2 Continuación (+6 meses)		
Edad desde	6 meses		
Parafarmacia	Sí		
Características generales	Especialmente formulada para mejorar los síntomas relacionados con los trastornos digestivos leves,		
Leche especial	Sí		
Bio	No		
Halal	No		
Características Salud	Bajo en lactosa		
Dietético	Sí		
Modo de conservación	Lugar fresco y seco		
Vegano	No		
Vegetariano	No		
Sin lactosa	No		
"Sin lactosa" indicado en el packaging	No		
"Sin gluten" indicado en el packaging	No		
Hecho en	España		
Descriptivo del sistema de envasado	Envasado en atmósfera protectora		
Precauciones de empleo	Debe utilizarse bajo supervisión médica.		
	Código nacional		216422.2
	Categoría legal		6. Producto alimenticio: Alimentos de usos médicos especiales (aume)

Composición	<p>Lactosa, maltodextrina, lípidos lácteos (leche), concentrado de proteínas de suero de leche, aceites vegetales (aceite de nabina, aceite de girasol, aceite de coco), galactooligosacáridos (leche), hidrolizado de proteínas de suero de leche de vaca, almidón de maíz, triglicéridos de cadena media, minerales (fosfato potásico, cloruro cálcico, citrato sódico, cloruro magnésico, hidróxido cálcico, hidróxido potásico, sulfato ferroso, sulfato de zinc, sulfato cúprico, sulfato de manganeso, yoduro potásico y selenito sódico), aceite de pescado (DHA), aceite de Mortierella alpina (AA), cloruro de colina, L-tirosina, inositol, L-histidina, vitaminas (C, E, niacina, ácido pantoténico, riboflavina, tiamina, A, B6, ácido fólico, K, D, biotina, B12), taurina, emulgente (lecitina de girasol), 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, antioxidantes (extracto rico en tocoferoles y palmitato de ascorbilo). Puede contener trazas de soja. Bajo contenido en lactosa.</p>
Indicaciones	<p>Diseñado para el manejo dietético de lactantes que presentan trastornos digestivos leves. Con efecto prebiótico, destinada al manejo del estreñimiento.</p>
Vida útil secundaria	<p>30</p>
Advertencias, contraindicaciones e interacciones	<p>La leche materna es el mejor alimento para el lactante. Nutribén CONFORT 2 es adecuado para los lactantes desde el sexto mes, cuando no son amamantados. Es una fórmula con proteínas de suero parcialmente hidrolizadas, diseñada para el manejo dietético de trastornos digestivos leves, como el cólico o el estreñimiento del lactante.</p>