



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	12/09/2024



FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO	
Denominación del alimento	Alimento para usos médicos especiales
Lista de Ingredientes	Maltodextrina, lactosa , lípidos lácteos , hidrolizado de proteínas de suero de leche de vaca, aceites vegetales (aceite de nabina, aceite de girasol, aceite de coco), galactooligosacáridos (leche), almidón de maíz, concentrado de proteínas de suero de leche enriquecido en alfactoalbumina, triglicéridos de cadena media, minerales (fosfato potásico, cloruro cálcico, cloruro magnésico, citrato sódico, hidróxido cálcico, hidróxido potásico, sulfato ferroso, sulfato de zinc, sulfato cúprico, sulfato de manganeso, yoduro potásico, selenito sódico), aceite de pescado (DHA), aceite de Mortierella alpina (AA), cloruro de colina, vitaminas (C, E, niacina, ácido pantoténico, riboflavina, tiamina, A, B6, ácido fólico, K, D, biotina, B12), inositol, L-tirosina 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 .
Declaración de alérgenos	
Alérgeno	Nivel de presencia
Pescado	Contiene
Leche	Contiene
Soja	Contiene

Otras menciones obligatorias o facultativas en la etiqueta	<p>Envasado en atmósfera protectora. Sin aceite de palma. Anti cólico y anti estreñimiento. Otros valores nutricionales por 100ml/100g: Triglicéridos de Cadena Media: 0,46g/3,4g. Ácido linoleico (?-6): 335mg/2462mg. Ácido a-linolénico (?-3): 42mg/306mg. Ácido araquidónico (AA) (?-6): 16mg/116mg. Ácido docosahexaenoico DHA (?-3): 16mg/116mg. Lactosa: 3,7g/27,3g. Maltodextrina: 3,6g/26,5g. Galactooligosacáridos: 0,4g/2,8g. Sodio: 24mg/180mg. Colina: 21/152mg. Inositol: 12mg/85mg. L-carnitina: 1,8mg/13mg. Taurina: 4,8mg/36mg. Citidina 5'-monofosfato: 1,2mg/8,5mg. Uridina 5'-monofosfato: 0,60mg/4,6mg. Adenosina 5'-monofosfato: 0,40mg/3,0mg. Guanosina 5'-monofosfato: 0,26mg/1,9mg. Inosina 5'-monofosfato: 0,20mg/1,4mg. Osmolaridad: 199 mOsm/l.</p>
Condiciones de conservación y utilización	<p>Consérvese el envase sin abrir en un lugar fresco y seco. Una vez abierto, ciérrase 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.</p>
Modo de empleo	<p>El incumplimiento de las instrucciones de preparación y/o un almacenamiento inadecuado pueden perjudicar la salud de su bebé. 01. Lávese bien las manos. 03. 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 Nutribén® Confort. Utilice exclusivamente el cacito que viene en el 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 temperatura adecuada. 07. Consumir inmediatamente después de la preparación del biberón. No conserve nunca los restos de la toma.</p>
Nutrientes	
Sin preparar 100 GR Análisis medio por 100g de polvo	
Valor Energético ((kJ)	2028 kJ
Valor Energético (Kcal)	485 kcal
Grasas	23,4 g
Saturadas	14 g
Hidratos de carbono	57,5 g
Azúcares	29,7 g
Fibra alimentaria	1,2 g
Proteínas	10,3 g
Vitamina A	441 µg
Vitamina D	11,5 µg
Vitamina E	8,7 mg
Vitamina K	35 µg
Vitamina C	64 mg
Tiamina	0,41 mg
Riboflavina	0,9 mg
Niacina	3,7 mg
Vitamina B6	0,29 mg
Ácido Fólico	122 µg
Vitamina B12	1,8 µg

Biotina	10 µg
Ácido pantoténico	2,1 mg
Potasio	495 mg
Cloruro	431 mg
Calcio	355 mg
Fósforo	213 mg
Magnesio	51 mg
Hierro	6,1 mg
Zinc	5,7 mg
Cobre	0,38 mg
Manganeso	0,28 mg
Fluoruro	<0,1 mg
Selenio	29 µg
Cromo	<40 µg
Molibdeno	<40 µg
Yodo	106 µg
Sin preparar 100 ML Análisis medio por 100ml de producto reconstituido	
Valor Energético ((kJ)	276 kJ
Valor Energético (Kcal)	66 kcal
Grasas	3,2 g
Saturadas	1,9 g
Hidratos de carbono	7,8 g
Azúcares	4 g
Fibra alimentaria	0,2 g
Proteínas	1,4 g
Vitamina A	60 µg
Vitamina D	1,6 µg
Vitamina E	1,2 mg
Vitamina K	4,7 µg
Vitamina C	9 mg
Tiamina	0,06 mg
Riboflavina	0,12 mg
Niacina	0,51 mg
Vitamina B6	0,04 mg
Ácido Fólico	17 µg
Vitamina B12	0,25 µg
Biotina	1,3 µg
Ácido pantoténico	0,29 mg
Potasio	67 mg
Cloruro	59 mg
Calcio	48 mg
Fósforo	29 mg
Magnesio	6,9 mg
Hierro	0,8 mg
Zinc	0,8 mg
Cobre	0,05 mg
Manganeso	0,04 mg
Fluoruro	<0,01 mg
Selenio	3,9 µg
Cromo	<5,5 µg

Molibdeno	<5,5 µg
Yodo	14 µg
Contenido neto	800 Gramos

Datos extendidos	
Tipo	Leches en polvo
Etapa	Leches especiales
Edad desde	6 meses
Número de unidades	1
Leche especial	Sí
Bio	No
Modo de conservación	Lugar fresco y seco
Vegano	No
"Sin lactosa" indicado en el packaging	No
"Sin gluten" indicado en el packaging	No
Hecho en	Europa
Código nacional	216422.2
Categoría legal	6. Producto alimenticio: Preparados para lactantes y preparados de continuación
Composición	Maltodextrina, lactosa, lípidos lácteos, hidrolizado de proteínas de suero de leche de vaca, aceites vegetales (aceite de nabina, aceite de girasol, aceite de coco), galactooligosacáridos (leche), almidón de maíz, concentrado de proteínas de suero de leche enriquecido en alfactoábumina, triglicéridos de cadena media, minerales (fosfato potásico, cloruro cálcico, cloruro magnésico, citrato sódico, hidróxido cálcico, hidróxido potásico, sulfato ferroso, sulfato de zinc, sulfato cúprico, sulfato de manganeso, yoduro potásico, selenito sódico), aceite de pescado (DHA), aceite de Mortierella alpina (AA), cloruro de colina, vitaminas (C, E, niacina, ácido pantoténico, riboflavina, tiamina, A, B6, ácido fólico, K, D, biotina, B12), inositol, L-tirosina 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.
Indicaciones	Consérvese el envase sin abrir en un lugar fresco y seco. Una vez abierto, ciérrase con la tapa de plástico y consérvese en un lugar fresco y seco.
Vida útil secundaria	30