

Ingrédients: lactose, huiles végétales (huile de colza, huile de coco, huile de tournesol), lait écrémé de chèvre en poudre (17%), galacto-oligosaccharides (GOS à base de lactose), concentré de protéines de lactosérum de chèvre (6,8%), minéraux (phosphate de calcium, chlorure de potassium, citrate de sodium, citrate de magnésium, carbonate de calcium, hydroxyde de potassium, citrate de potassium, sulfate de fer, sulfate de zinc, sulfate de cuivre, iodate de potassium, sulfate de manganèse, sélénate de sodium), huile de poisson raffinée, huile de Mortierella alpina, 2'-Fucosyllactose, vitamines (vitamine C, vitamine E, niacine, acide pantothénique, vitamine B1, vitamine B6, vitamine A, vitamine B2, acide folique, vitamine K, biotine, vitamine D, vitamine B12), bitartrate de choline, L-tyrosine, L-tryptophane, émulsifiant (lécithine de tournesol), nucléotides (CMP, UMP, AMP, IMP, GMP), taurine, antioxydant (extrait riche en tocophérol), L-carnitine, L-tartrate, inositol.

Remarque importante: L'allaitement est idéal pour votre bébé. Demandez conseil à un spécialiste de la santé si vous voulez utiliser ce produit.

Zubereitung · Préparation · Preparation

Die angegebene Menge Wasser (vgl. Dosierung) abkochen und auf ca. 45°C abkühlen lassen. Anzahl gestrichener Messlöffel (vgl. Dosierung) beifügen. Schoppen gut schütteln und auf Trinktemperatur (37°C) abkühlen lassen (Handgelenk-Check). Eine unangemessene Lagerung und Zubereitung kann gesundheitsschädigend sein. Bereiten Sie jeden Schoppen frisch zu, Nahrungsreste nicht wiederverwenden.

Porter la quantité d'eau indiquée (cf. dosage) à ébullition, puis laisser refroidir à 45°C environ. Ajouter le nombre de mesurètes rases (cf. dosage). Bien agiter le biberon et laisser refroidir à bonne température (37°C – contrôle au poignet). Un stockage contre-indiqué ou une mauvaise préparation peuvent être dangereux pour la santé. Préparer chaque biberon juste avant de le servir, ne pas réutiliser le reste de l'aliment.

Bring the specified quantity of water (see dosage) to the boil and allow to cool to approx. 45°C. Add the required number of level measuring spoons (see dosage). Shake bottle well and allow to cool to drinking temperature (37°C; check on wrist).

Hergestellt in der Schweiz
Produit en Suisse
Made in Switzerland

Nährwertangaben / Informations nutritionnelles	p. 100 ml (13.5 g Pulver / poudre + 90 ml Wasser / eau)
Energiewert / Valeur énergétique	278 kJ / 66 kcal
Fett, davon / Lipides dont	3.2 g
• Gesättigte Fettsäuren / Acides gras saturés	0.9 g
• Einfach ungesättigte Fettsäuren / Acides gras monoinsaturés	1.6 g
• Mehrfach ungesättigte Fettsäuren / Acides gras polyinsaturés	0.6 g
• Linolsäure (Omega 6) / Acide linoléique (oméga 6)	378 mg
• Alpha-Linolensäure (Omega 3) / Acide alpha-linolénique (oméga 3)	53 mg
• Arachidonsäure / Acide arachidonique	15 mg
• Docosahexaensäure (Omega 3) / Acide docosahexaénoïque (oméga 3)	15 mg
Kohlenhydrate, davon / Glucides, dont	8 g
• Zucker, davon / Sucre, dont Laktose* / Lactose*	8 g / 7 g
Ballaststoffe / Fibres	0.4 g
• Galacto-Oligosaccharide	0.5 g
• 2'-Fucosyllactose (2'-FL)	25 mg
Eiweiss / Protéines	1.4 g
Molke / Kasein / Lactosérum : Caséine	50 : 50
Mineralstoffe / Minéraux	
• Natrium / Sodium	27 mg
• Kalium / Potassium	89 mg
• Kalzium / Calcium	61 mg
• Magnesium / Magnésium	7 mg
• Phosphor / Phosphore	41 mg
• Chlorid / Chlorure	72 mg
• Eisen / Fer	1 mg
• Zink / Zinc	0.5 mg
• Kupfer / Cuivre	53 µg
• Jod / Iode	15 µg
• Mangan / Manganèse	10 µg
• Selen / Sélénium	3 µg
• Fluorid / Fluorure	3 µg
Vitamine	
• Vitamin A / Vitamine A	61 µg
• Vitamin D / Vitamine D	1.5 µg
• Vitamin E / Vitamine E	1.5 mg
• Vitamin K / Vitamine K	4.7 µg
• Vitamin B1 / Vitamine B1	61 µg
• Vitamin B2 / Vitamine B2	108 µg
• Vitamin B6 / Vitamine B6	61 µg
• Vitamin B12 / Vitamine B12	0.2 µg
• Niacin / Niacine	0.5 mg
• Pantothensäure / Acide pantothénique	0.4 mg
• Vitamin C / Vitamine C	15 mg
• Biotin / Biotine	2 µg
• Folat / Folate	18 µg
• Taurin / Taurine	4.1 mg
• Cholin / Choline	21 mg
• Inositol / Inositol	8.1 mg
• L-Carnitin / L-carnitine	1.4 mg
Nukleotide / Nucléotides	2.9 mg

* Laktose ist natürlicher Milchzucker / Le lactose est un sucre lactique naturel

Kühl und trocken lagern. Unter Schutzatmosphäre verpackt. / Conserver au sec dans un endroit frais. Conditionné sous atmosphère protectrice.

Empfehlung: Beutel in der Bimbosan-Dose aufbewahren, damit das Pulver nach dem Öffnen bis zu 4 Wochen lang optimal geschützt bleibt. / **Recommandation:** Conserver le sachet dans la boîte Bimbosan afin que la poudre reste protégée de manière optimale jusqu'à 4 semaines après ouverture.

Folgemilch
Lait de suite
Follow-on milk



Bimbosan

Premium Ziegenmilch



- ✓ Nach 6 Monaten · Après 6 mois · After 6 months
- ✓ Ohne Palmöl · Sans huile de palme · Without palm oil
- ✓ Mit Vitamin C und Vitamin D · Avec vitamine C et vitamine D · With vitamin C and vitamin D
- ✓ Ausschliesslich Ziegenmilch-Eiweisse · Exclusivement des protéines de lait de chèvre · Exclusively goat's milk proteins

Dieser umweltfreundliche Nachfüllbeutel enthält keinen Messlöffel. Dieser befindet sich in jeder Dose oder kann unter bimbosan.ch kostenlos bestellt werden.

Cette recharge écologique ne contient pas de mesurette. Il y en a cependant une dans chaque boîte. Elle peut également être commandée gratuitement à l'adresse bimbosan.ch.



E / Bimbosan follow-on milk, without palm oil, protein exclusively from high-quality goat's milk

Ingredients: lactose, vegetable oils (rapeseed oil, coconut oil, sunflower oil), skimmed goat's milk powder (17%), galactooligosaccharides (GOS from lactose), goat whey protein concentrate (6.8%), minerals (calcium phosphate, potassium chloride, sodium citrate, magnesium citrate, calcium carbonate, potassium hydroxide, potassium citrate, iron sulphate, zinc sulphate, copper sulphate, potassium iodate, manganese sulphate, sodium selenate), refined fish oil, Mortierella alpina oil, 2'-Fucosyllactose, vitamins (vitamin C, vitamin E, niacin, pantothenic acid, vitamin B1, vitamin B6, vitamin A, vitamin B2, folic acid, vitamin K, biotin, vitamin D, vitamin B12), choline bitartrate, L-tyrosine, L-tryptophan, emulsifier (sunflower lecithin), nucleotides (CMP, UMP, AMP, IMP, GMP), taurine, antioxidant (tocopherol-rich extracts), L-carnitine, L-tartrate, inositol.

Dosierung für 1 Schoppen · Dosage pour 1 biberon · Dosage for 1 baby bottle

Alter / Gewicht* Age / poids* Age / weight*	Wasser Eau Water	Messlöffel** Mesurette** Measuring spoon**	Trinkf. Menge quantité tot. env. total liquid circa
< 4 kg	130 ml	3	145 ml
4-7 kg	170 ml	4	190 ml
> 7 kg	210 ml	5	235 ml

* Richtwerte / valeurs indicatives / guiding values

** 1 weisser Messlöffel = ca. 6.3 g / 1 mesurette blanche = env. 6.3 g / 1 white measuring spoon = approx. 6.3 g



Haben Sie noch Fragen zur Ernährung Ihres Babys? Unser kompetentes Beratungsteam ist gerne für Sie und Ihre Familie da.

Vous avez des questions concernant l'alimentation de votre bébé?
+41 (0)32 639 14 44, info@bimbosan.ch

Mindestens haltbar bis: siehe Boden
À consommer de préférence avant: voir fond
Best before: see bottom

Bimbosan e 400 g

c/o HOCHDORF Swiss Nutrition AG,
Siedereistrasse 9, CH-6281 Hochdorf
c/o Marbacher Ölmühle GmbH,
Am alten Kraftwerk 8, DE-71672 Marbach am Neckar

D / Bimbosan Folgemilch, ohne Palmöl, Eiweiss ausschliesslich aus hochwertiger Ziegenmilch

Die Bimbosan Folgemilch auf Basis von Ziegenmilch eignet sich für die besondere Ernährung von Säuglingen ab einem Alter von mindestens 6 Monaten. Sie ist nur Teil einer Mischkost und darf nicht als Muttermilchersatz während der ersten sechs Monate verwendet werden. Bei der Herstellung wird konsequent auf die Verwendung von Palmöl verzichtet.

Bimbosan Folgemilch ist geeignet:

- nach dem 6. Monat
- als Ergänzung zur Beikost
- im Anschluss an das Stillen

Zutaten: Laktose, pflanzliche Öle (Rapsöl, Kokosöl, Sonnenblumenöl), entrahmtes Ziegenmilchpulver (17%), Galactooligosaccharide (GOS aus Laktose), Ziegenmolkenproteinconzentrat (6,8%), Mineralstoffe (Kalziumphosphat, Kaliumchlorid, Natriumcitrat, Magnesiumcitrat, Kalziumkarbonat, Kaliumhydroxid, Kaliumcitrat, Eisensulfat, Zinksulfat, Kupfersulfat, Kaliumjodat, Mangansulfat, Natriumselenat), raffiniertes Fischöl, Mortierella-alpina-Öl, 2'-Fucosyllactose, Vitamine (Vitamin C, Vitamin E, Niacin, Pantothensäure, Vitamin B1, Vitamin B6, Vitamin A, Vitamin B2, Folsäure, Vitamin K, Biotin, Vitamin D, Vitamin B12), Cholinbitartrat, L-Tyrosin, L-Tryptophan, Emulgator (Sonnenblumenlecithin), Nukleotide (CMP, UMP, AMP, IMP, GMP), Taurin, Antioxidationsmittel (stark tocopherolhaltige Extrakte), L-Carnitin, L-Tartrat, Inositol.

Wichtiger Hinweis: Stillen ist ideal für Ihr Kind. Lassen Sie sich vom Fachpersonal des Gesundheitswesens beraten, wenn Sie dieses Produkt verwenden wollen.

F / Lait de suite Bimbosan, sans huile de palme, protéines provenant exclusivement de lait de chèvre de qualité

Le lait de suite Bimbosan à base de lait de chèvre est adapté à l'alimentation particulière des bébés à partir de 6 mois au moins. Il ne constitue qu'un élément d'un régime mixte et ne doit pas être utilisé comme substitut du lait maternel pendant les six premiers mois. L'utilisation de l'huile de palme est systématiquement évitée lors de la production.

Le lait de suite Bimbosan convient:

- après 6 mois
- en supplément de l'alimentation complémentaire
- à la suite de l'allaitement



7 610994 460723

CH 3323



12.20