

D / Bimbosan HA Säuglingsmilchnahrung, für besonders empfindliche Babys.

Bimbosan HA Säuglingsmilchnahrung ist eine spezielle Anfangsnahrung für allergiegefährdete und besonders empfindliche Säuglinge. Das in unserer Säuglingsmilchnahrung enthaltene Milchweiß wird in einem speziellen Verfahren in kleinere Bausteine aufgespalten. Bimbosan HA verliert so weitgehend seine allergieauslösende Wirkung und ist auch für Babys mit einem sensiblen Bäuchlein gut geeignet.

Bimbosan HA Säuglingsmilchnahrung ist geeignet:

- ab Geburt für Babys, die nicht gestillt werden
- als Ergänzung zur Muttermilch (Zwiefelernährung)
- im Anschluss an das Stillen

Zutaten: Laktose, pflanzliche Öle (Palmöl, Rapsöl, Kosöl, Sonnenblumenöl), hydrolysiertes Molkeprotein-konzentrat, Maltodextrin, Galacto-Oligosaccharide (GOS) aus Laktose, Mineralstoffe (Kalziumphosphat, Kaliumhydroxid, Kalziumchlorid, Magnesiumphosphat, Natriumhydrogenphosphat, Kalziumhydroxid, Eisen-II-laktat, Zinksulfat, Kupfersulfat, Kaliumjodat, Mangansulfat, Natriumselenat), Emulgatoren (Zitronensäureester der Mono- und Diglyceride von Fettsäuren, Sojalecithin), Vitamine (Vitamin C, Vitamin E, Niacin, Pantothensäure, Vitamin B2, Vitamin A, Vitamin B6, Vitamin B1, Folsäure, Vitamin K, Biotin, Vitamin D, Vitamin B12), Cholinbitartrat, raffiniertes Fischöl, Arachidonsäure, Inositol, Taurin, Nucleotide (CMP, UMP, AMP, IMP, GMP), L-Carnitin-Tartrat, Antioxidationsmittel (Ascorbylpalmitat, dl- α -Tocopherol).

Wichtiger Hinweis: Stillen ist ideal für Ihr Kind. Lassen Sie sich vom Fachpersonal des Gesundheitswesens beraten, wenn Sie dieses Produkt verwenden wollen. Bimbosan HA Säuglingsmilchnahrung darf nicht gegeben werden, wenn eine Kuhmilchweissallergie besteht.

F / Aliment lacté pour nourrissons Bimbosan HA, pour les bébés particulièrement sensibles.

L'aliment lacté pour nourrissons Bimbosan HA a été spécialement élaboré pour les nourrissons prédisposés aux allergies ou particulièrement sensibles. En effet, grâce à un procédé spécial, les protéines contenues dans notre aliment lacté sont dissociées en composants plus petits. Bimbosan HA réduit donc considérablement son effet allergénique et convient également aux bébés ayant un petit ventre fragile.

Aliment lacté pour nourrissons Bimbosan HA est adapté:

- dès la naissance si le bébé n'est pas allaité
- en complément au lait maternel (allaitement mixte)
- à la suite de l'allaitement

Ingédients: Lactose, huiles végétales (huile de palme, huile de colza, huile de coco, huile de tournesol), maltodextrine, concentré de protéines de petit-lait hydrolysé, galacto-oligosaccharides (GOS) à base de lactose, minéraux (phosphate de calcium, phosphate de potassium, chlorure de calcium, hydroxyde de potassium, citrate de sodium, hydroxyde de calcium, phosphate de magnésium, lactate de fer (II), sulfate de zinc, sulfate de cuivre, sulfate de manganèse, iodate de potassium, sélénate de sodium), émulsifiants (esters citriques des

mono- et diglycérides d'acides gras, lécithine de soja), vitamines (vitamine C, vitamine E, niacine, acide panthothénique, vitamine B2, vitamine A, vitamine B6, vitamine B1, acide folique, vitamine K, biotine, vitamine D, vitamine B12), bitartrate de choline, huile de poisson raffinée, huile d'acide arachidonique, inositol, taurine, nucléotides (CMP, UMP, AMP, IMP, GMP), tartrate de L-carnitine, antioxydants (palmitate d'ascorbyle, dl- α -tocophérol).

Remarque importante: L'allaitement est idéal pour votre bébé. Demandez conseil à un spécialiste de la santé si vous voulez utiliser ce produit. L'aliment lacté pour nourrissons Bimbosan HA ne doit pas être donné aux nourrissons allergiques aux protéines de lait de vache.

E / Bimbosan HA baby milk powder, for particularly sensitive babies.

Bimbosan HA baby milk powder is a special infant formula for allergy-prone and particularly sensitive babies. The milk protein contained in our baby milk powder is broken down into smaller components using a special process. In this way, Bimbosan HA largely loses its allergenic effect and is also well-suited for babies with a sensitive tummy.

Bimbosan HA baby milk powder is suitable:

- from birth for babies that are not being breastfed
- as a supplement to breastfeeding (mixed milk feeding)
- following breastfeeding

Ingredients: Lactose, vegetable oils (palm oil, rapeseed oil, coconut oil, sunflower oil), hydrolysed whey protein concentrate, maltodextrin, galacto-oligosaccharide (GOS) from lactose, minerals (calcium phosphate, potassium hydroxide, calcium chloride, magnesium phosphate, sodium hydrogenphosphate, calcium hydroxide, iron(II) lactate, zinc sulfate, copper sulfate, potassium iodate, manganese sulfate, sodium selenate), emulsifiers (citric acid esters of mono- and diglycerides of fatty acids, soybean lecithin), vitamins (vitamin C, vitamin E, niacin, pantothenic acid, vitamin B2, vitamin A, vitamin B6, vitamin B1, folic acid, vitamin K, biotin, vitamin D, vitamin B12), choline bitartrate, refined fish oil, arachidonic acid oil, inositol, taurine, nucleotides (CMP, UMP, AMP, IMP, GMP), L-carnitine tartrate, antioxidants (ascorbyl palmitate, dl- α -tocopherol).

Important note: Breastfeeding is best for your child. Please consult healthcare professionals if you want to use this product. Bimbosan HA Baby Milk is not to be given to babies who are allergic to cow's milk protein.

Bimbosan

Bimbosan AG
CH-4716 Weischenrohr, bimbosan.ch



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).

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 circa quantité tot. env. total liquid circa
< 3 kg	60 ml	2	65 ml
3–3.5 kg	90 ml	3	100 ml
3.5–4 kg	120 ml	4	135 ml
4–5 kg	150 ml	5	165 ml
> 5 kg	180 ml	6	200 ml

*Richtwerte / valeurs indicatives / valori indicative / guiding values
** 1 blauer Messlöffel = ca. 4,3 g / 1 mesurette bleu = env. 4,3 g / 1 blue measuring spoon = approx. 4.3 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



Hergestellt in der Schweiz
Produit en Suisse
Made in Switzerland

Mindestens haltbar bis:
A consommer de préférence avant le:
Best before:

e 400 g

Säuglingsmilchnahrung

Aliment lacté pour nourrissons
Baby milk powder

1

swiss  product

Bimbosan

HA



- ✓ **Ab dem 1 Tag** · dès le 1 jour · from day 1 on
- ✓ **Wohlschmeckend** · savoureux · savoury
- ✓ **Für Babys mit einem sensiblen Bäuchlein** · Pour les bébés au petit ventre sensible · For babies with a sensitive tummy
- ✓ **Mit hydrolysiertem Eiweiss** · Contient une protéine hydrolysée · With hydrolysed protein

Nährwertangaben / Informations nutritionnelles

	p. 100 ml (12.8 g Pulver/poudre + 90 ml Wasser/eau)
Energiewert / Valeur énergétique	273 kJ / 65 kcal
Fett, davon	3.5 g
• Gesättigte Fettsäuren	1.2 g
• Acides gras saturés	
• Linolsäure (Omega 6)	600 mg
• Acide linoléique (oméga 6)	
• Alpha-Linolensäure (Omega 3)	90 mg
• Acide alpha-linolénique (oméga 3)	
Kohlenhydrate, davon / Glucides, dont	7 g
• Zucker*, davon / Sucre*, dont	6 g
Laktose / Lactose	6 g
Eiweiss / Protéines	1.5 g
Salz / Sel	0.05 g
Mineralstoffe / Minéraux	
• Natrium / Sodium	20 mg
• Kalium / Potassium	67 mg
• Kalzium / Calcium	45 mg
• Magnesium / Magnésium	5 mg
• Phosphor / Phosphore	27 mg
• Chlorid / Chlorure	38 mg
• Eisen / Fer	0.7 mg
• Zink / Zinc	0.6 mg
• Kupfer / Cuivre	45 µg
• Jod / Iode	8 µg
• Mangan / Manganèse	8 µg
• Selen / Sélénium	0.9 µg
• Fluorid / Fluorures	6 µg
Vitamine / Vitamines	
• Vitamin A / Vitamine A	64 µg
• Vitamin D / Vitamine D	1.1 µg
• Vitamin E / Vitamine E	1.0 mg
• Vitamin K / Vitamine K	4.5 µg
• Vitamin B1 / Vitamine B1	58 µg
• Vitamin B2 / Vitamine B2	102 µg
• Vitamin B6 / Vitamine B6	58 µg
• Vitamin B12 / Vitamine B12	0.2 µg
• Niacin / Niacine	0.6 mg
• Pantothensäure / Acide panthothénique	0.4 mg
• Folat / Folate	10 µg
• Vitamin C / Vitamine C	13 mg
• Biotin / Biotine	1.9 µg
Taurin / Taurine	3.8 mg
Cholin / Choline	8 mg
Inositol / Inositol	5 mg
L-Carnitin / L-carnitine	1.3 mg
Nucleotide / Nucléotides	3.2 mg
• (AMP) Adenosin-5-monophosphat	0.6 mg
• (CMP) Cytidin-5-monophosphat	1.3 mg
• (GMP) Guanosin-5-monophosphat	0.3 mg
• (IMP) Inosin-5-monophosphat	0.4 mg
• (UMP) Uridin-5-monophosphat	0.6 mg
Galacto-Oligosaccharide / GOS	0.5 g

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

