



Pure Goat Company Anfangsmilch 1 / Säuglingsmilchnahrung

Biologisch und auf Ziegenmilchbasis

Pure Goat Company Anfangsmilch 1 ist geeignet für die besondere Ernährung von Säuglingen von Geburt an, wenn Sie nicht, oder nicht ausreichend, gestillt werden. Biologisch und auf Ziegenmilchbasis. Bitte befolgen Sie immer die Zubereitungsempfehlung auf unserer Packung, sofern Ihnen Ihr Kinderarzt oder Experte nichts anderes empfiehlt.

WICHTIGE INFORMATIONEN – Muttermilch ist die beste Ernährung für Ihr Baby. Informieren Sie sich in Ihrer Klinik, bei Ihrem Kinderarzt, oder bei einer Ernährungs- und Stillberatungsstelle, falls Sie eine Säuglingsnahrung verwenden möchten. Flaschennahrung auf Basis von Ziegenmilch ist in den meisten Fällen keine Alternative für Kinder mit einer festgestellten Kuhmilchproteinallergie.

Indikation

- Säuglingsanfangsnahrung
- Von Geburt an
- Als alleinige Nahrung oder zum Zufüttern

Eigenschaften

- Geeignet ab 0.-6. Monat
- Aus Ziegenvollmilch
- Cremiger Geschmack
- Biologisch zertifiziert
- Enthält GOS Ballaststoffe
- Enthält Omega-3 DHA* aus Algen
- Nur Laktose
- Ohne Palmöl
- Ohne Soja
- GMO frei
- Ohne Thunfisch
- Nach dem Öffnen 3 Wochen haltbar
- 800 g e



* Der Zusatz von Omega-3 DHA zur Säuglingsnahrung ist ab 2020 gesetzlich verpflichtet.



EU/nicht-EU Landwirtschaft

www.puregoatcompany.com
info@puregoatcompany.com
H.J.E. Wenckebachweg 123
1096 AM Amsterdam - Niederlande

Zubereitung



1. Kochen Sie die Babyflaschen inkl. Sauger mindestens 5 Minuten ab, um sie zu sterilisieren. Waschen Sie Ihre Hände sorgfältig und sorgen Sie dafür, dass das Umfeld, in dem Sie die Flaschennahrung bereiten, sauber und ordentlich ist.
2. Füllen Sie die benötigte Menge gekochtes Wasser in die sterilisierte Flasche und lassen Sie das Wasser bis ungefähr 40°C abkühlen.
3. Fügen Sie die erforderliche Anzahl gestrichener Messlöffel Pulver dem Wasser hinzu.
4. Die Flasche mit dem Deckel fest verschließen und durch kräftiges Schütteln das Pulver im Wasser auflösen. Prüfen Sie die Temperatur der Flaschennahrung vor dem Füttern, indem Sie einige Tropfen auf die Innenseite Ihres Handgelenks geben.

Wichtige Information - Bereiten Sie die Flaschennahrung immer frisch zu und schütten Sie Restbestände innerhalb einer Stunde nach Zubereitung weg. Bitte nicht erneut aufwärmen. Reinigen Sie bitte die Flasche und den Sauger nach Gebrauch. Die nicht korrekte Zubereitung und Lagerung kann gesundheitliche Risiken zur Folge haben.

Dosierung

Gewicht Ihres Babys	Fläschchen- Mahlzeiten per 24 Stunden	Abgekochtes Wasser in ml	Anzahl Messlöffel*
< 3 kg	6-7	65	2
3 - 3,5 kg	5-6	100	3
3,5 - 4 kg	4-5	135	4
4 - 5 kg	4-5	170	5
> 5 kg	4-5	200	6

* 1 gestrichener Messlöffel: 4,9 g. Auflösungsverhalten: 33 ml Wasser + 1 gestrichener Messlöffel

Bei den Angaben in der oben angegebenen Tabelle handelt es sich lediglich um Richtwerte, an denen Sie sich orientieren können. Verwenden Sie nur den in der Verpackung enthaltenen Messlöffel. Es kann vorkommen, dass Ihr Baby die Flasche nicht immer vollständig leer trinkt. Sprechen Sie im Zweifelsfall mit Ihrem Kinderarzt oder anderen Beratungsstellen.

Pure Goat Company's Anfangsmilch 1: Durchschnittliche Nährwert-Tabelle*

	Per 100 g	Per 100 ml*	
Energie	500	66	kcal
	2094	276	kJ
Fett, davon	26,1	3,4	g
- gesättigt	10,8	1,4	g
- Einfach ungesättigt	10,9	1,4	g
- Mehrfach ungesättigt, davon	3,8	0,5	g
- Linolsäure	3,6	0,5	g
- α-Linolsäure	350	46	mg
- Docosahexaensäure (DHA)	108	14	mg
Kohlenhydrate, davon	55,1	7,3	g
- Zucker	55,1	7,3	g
- Laktose	53	7,0	g
Ballaststoffe (GOS)	2,7	0,4	g
Eiweiß	10,0	1,3	g
Vitamine			
- Vitamine A	427	56	µg RE
- Vitamine D	11,5	1,5	µg
- Vitamine E	7,7	1,0	mg α-TE
- Vitamine K1	38,5	5,1	µg
- Vitamine C	69	9	mg
- Thiamin	385	51	µg
- Riboflavin	615	81	µg
- Vitamine B6	308	41	µg
- Vitamine B12	1,4	0,2	µg
- Niacin	3,1	0,4	mg
- Folsäure	100	13	µg
- Pantothensäure	2,7	0,4	mg
- Biotin	13,8	1,8	µg
Mineralstoffe			
- Calcium	469	62	mg
- Phosphor	315	42	mg
- Magnesium	46,2	6,1	mg
- Eisen	5,0	0,7	mg
- Zink	3,5	0,5	mg
- Mangan	46	6	µg
- Kupfer	354	47	µg
- Jod	92	12	µg
- Natrium	138	18	mg
- Kalium	560	74	mg
- Chlorid	500	66	mg
- Selen	19,2	2,5	µg
- Fluorid	25	3	µg
Andere			
- Cholin	154	20	mg
- Inositol	26,9	3,6	mg
- L-Carnitin	7,7	1,0	mg

* 13,2 g Pulver + 90 ml Wasser = 100 ml Flaschennahrung



www.puregoatcompany.com
 info@puregoatcompany.com
 H.J.E. Wenckebachweg 123
 1096 AM Amsterdam - Niederlande

Zutaten

Biologische **Laktose (Milch)**, biologisches **Ziegenvollmilchpulver (Milch)** biologische Pflanzenöle (Sonnenblumenöl, Rapsöl), biologischer Galakto-Oligosaccharide-Sirup (GOS) (**Milch**), Algenölpulver (DHA) (**Milch**), Mineralien (Calciumhydroxid, Calciumcarbonat, Magnesiumchlorid, Natriumcitrat, Natriumchlorid, Eisenlactat, Kaliumjodid, Zinksulfat, Kupfersulfat, Mangansulfat, Natriumselenit), Cholinbitartrat), Vitamine (L-Ascorbinsäure, DL- α -Tocopherylacetat, Cholecalciferol, Retinylacetat, Nicotinamid, D-Calciumpantothenat, Cyanocobalamin, Folsäure, D-Biotin, Phytomenadion, Thiaminhydrochlorid, Pyridoxinhydrochlorid, Riboflavin), L-Cystin, L-Tryptophan, L-Tyrosin, Inositol, L-Carnitin (Allergene in **Fettdruck**)

WICHTIGER HINWEIS: Stillen ist das Beste für Ihr Baby, denn Ihre Muttermilch versorgt Ihr Baby mit den wichtigsten Nährstoffen und schützt es vor Allergien und Infektionen. Darüber hinaus ist es die natürlichste und die preiswerteste Ernährungsform, die es gibt.

Stillen fördert die Mutter-Kind-Beziehung. Je häufiger Sie Ihr Kind anlegen, desto grösser ist die Chance, den Milchfluss in Gang zu bringen. Lassen Sie sich deshalb beim Stillen Zeit und haben Sie Geduld. Wenn Sie sich einmal entschlossen haben, Ihrem Kind Säuglingsmilchnahrung zu geben, ist dieser Schritt nur selten rückgängig zu machen. Das Zufüttern kann den Stillerfolg beeinträchtigen.

Wir raten Ihnen deshalb dringend immer mit Ihrer Hebamme oder Ihrem Kinderarzt zu sprechen, bevor Sie auf Säuglingsmilchnahrung umstellen wollen. Beachten Sie bei der Zubereitung von Säuglingsmilchnahrung die Zubereitungsanleitung auf den Verpackungen und lesen Sie sie gründlich. Eine unsachgemäße Zubereitung kann zu gesundheitlichen Beeinträchtigungen führen.



EU/nicht-EU Landwirtschaft

www.puregoatcompany.com
info@puregoatcompany.com
H.J.E. Wenckebachweg 123
1096 AM Amsterdam - Niederlande