



Bio-Folgemilch 2 aus Ziegenmilch, 400g

Nachhaltig von Anfang an



Artikelnummer 173500	GTIN-Stück  7 640230 492010	GTIN-Verpackung  7 640230 492027	eco-ID 282323	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

Marke

Holle



Qualität

demeter, Bio-Siegel, EU Bio-Logo, EU
Landwirtschaft / Nicht EU Landwirtschaft, FSC
Mix



Öko-Kontrollstelle

DE-ÖKO-001 | BCS

Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

Wechselnde Ursprungsländer

ja

Ursprungsland/ -region

Hauptzutaten

Deutschland, Diverse Länder

Verarbeitungsland

Deutschland

Verpackungsland

Deutschland





Bio-Folgemilch 2 aus Ziegenmilch, 400g
Nachhaltig von Anfang an



Artikelnummer 173500	GTIN-Stück  7 640230 492010	GTIN-Verpackung  7 640230 492027	eco-ID 282323	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

Zutaten

ZIEGENVOLLMILCH**¹, LACTOSE*, ZIEGENVOLLMILCHPULVER**¹, pflanzliche Öle* (Sonnenblumenöl*, Rapsöl*), Maltodextrin*, Stärke*, Calciumcarbonat, Öl aus der Mikroalge Schizochytrium sp.², Natriumcitrat, Kaliumcitrat, Vitamin C, L-Tyrosin, Calciumsalze der Orthophosphorsäure, L-Cystin, L-Tryptophan, Eisensulfat, Zinksulfat, Magnesiumcarbonat, Pantothersäure, Niacin, Kupfersulfat, Vitamin E, Vitamin A, Vitamin B1, Vitamin B6, Folsäure, Mangansulfat, Natriumselenit, Vitamin K1, Kaliumjodid, biotin, Vitamin D, Vitamin B12

100 g Säuglingsmilchpulver werden aus 324 ml Vollmilch hergestellt

2 enthält DHA (Omega-3, gesetzlich für Folgenahrung vorgeschrieben). DHA trägt zur normalen Entwicklung der Sehkraft bei Säuglingen bis zum Alter von 12 Monaten bei. Die positive Wirkung stellt sich bei einer täglichen Aufnahme von 100 mg DHA ein.

Ziegenmilch enthält von Natur aus das A2-Protein. DHA in diesem Produkt ist pflanzenbasiert (aus Algen statt aus Fischöl gewonnen).

enthält folgende allergene Zutaten: Milch

** aus biologischer Landwirtschaft **Demeter (aus biodynamischer Landwirtschaft)*

Diese Zutatenliste entspricht einer Volldeklaration im Sinne der Richtlinien des Bundesverbandes Naturkost & Naturwaren.

Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.

Kurzbeschreibung

Diese Babymilch ist nach dem 6. Monat als Bestandteil einer gemischten Ernährung aus Flaschen- und Breimahlzeit geeignet.

Mit Ziegenmilch in biodynamischer Demeter-Qualität:

- Ziegen muss an 365 Tagen pro Jahr ein Zugang zu Frischluft garantiert werden.*
- Sie werden mit 100% Bio-Futter ernährt, davon mindestens die Hälfte in Demeter-Qualität direkt vom Hof oder aus der Region.
- Ihre Hörner dürfen sie behalten: es sind ihr Sinnes- und Kommunikationsorgan.

* laut EU-Öko-Verordnung

Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

Geeignet nach dem 6. Monat bis zum Ende des 3. Lebensjahres, als Bestandteil einer gemischten Ernährung aus Flaschen- und Breimahlzeiten.

Im Anschluss an das Stillen, an die Holle Bio-Anfangsmilch 1 aus Ziegenmilch oder jederzeit anstelle einer anderen Folgemilch verwendbar.



Bio-Folgemilch 2 aus Ziegenmilch, 400g

Nachhaltig von Anfang an



Artikelnummer 173500	GTIN-Stück  7 640230 492010	GTIN-Verpackung  7 640230 492027	eco-ID 282323	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

Zubereitung

Wasser abkochen und auf ca. 50 °C abkühlen lassen.

Fülle die Hälfte des Wassers ins Fläschchen (Mengenangabe siehe Mahlzeitentabelle unten).

Pulvermenge laut Tabelle abmessen und ins Fläschchen geben.

Dazu den Messlöffel locker füllen und mit dem Messerrücken glatt streichen.

Pulver und halbe Wassermenge kräftig schütteln. Restliches Wasser zufügen und nochmals gut schütteln.

Auf Trinktemperatur (37 °C) abkühlen lassen.

Mahlzeitentabelle - nach dem 6. Monat

Wasser(ml) - Anzahl Messlöffel* - Trinkfertige Nahrung (ml) - Mahlzeiten pro Tag

150 - 5 - 170 - 2 - 3

180 - 6 - 200 - 2 - 3

210 - 7 - 230 - 2 - 3

* 1 gestrichener Messlöffel = 4,5 g

Die angegebenen Trinkmengen und Mahlzeiten pro Tag sind nur Richtwerte. Individuelle geringe Abweichungen sind unbedenklich und ganz natürlich.

Bitte halte die Zubereitungsanweisungen genau ein. Das richtige Dosierungsverhältnis gibt Deinem Baby immer die Nährstoffe, die es braucht.

Ausschließlich den beiliegenden Messlöffel verwenden.

Eine unsachgemäße Zubereitung und Lagerung kann zu gesundheitlichen Beeinträchtigungen führen.

Jedes Fläschchen stets frisch zubereiten. Nahrungsreste nicht wiederverwenden.

Erwärme die Nahrung nicht in der Mikrowelle (Überhitzungsgefahr).

Flasche, Sauger und Ring gründlich reinigen.

Lager- und Aufbewahrungshinweis

Vor Wärme geschützt, original verschlossen mindestens haltbar bis: siehe Bodenprägung.

Nach dem Öffnen trocken lagern (nicht im Kühlschrank) und innerhalb 3 Wochen aufbrauchen.

Allergiehinweise

nicht enthalten: Eier, Erdnuss, Fisch, Krebstier, Lupine, Schalenfrüchte, Sellerie, Senf, Sesam, Soja, Weichtier

enthalten: Milch, Laktose, Milcheiweiß

Artikelnummer 173500	GTIN-Stück  7 640230 492010	GTIN-Verpackung  7 640230 492027	eco-ID 282323	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status	Diätetisches Lebensmittel
Weitere rechtliche Grundlagen	Lebensmittelauszeichnung für Kleinkinder unter 2 Jahren
Haltbarmachung	Schutzatmosphäre
Verarbeitungsweise	getrocknet
Altersgruppe	ab 6. Monat
Garmethode	Mischen, Anrühren von Pulver mit Wasser oder Milch

Qualität

Bio-Erzeugnis	ja
Staatliche Siegel	Bio-Siegel, EU Bio-Logo
Länderzusatz des EU-Logos	EU Landwirtschaft / Nicht EU Landwirtschaft
Öko-Kontrollstelle	DE-ÖKO-001
Welcher Standard wird erfüllt	demeter
Weitere Qualitätskriterien und Labels	FSC Mix

Gesetzliche Angaben

Zusatzstoffe, Rechtlicher Hinweis	unter Schutzatmosphäre verpackt
Zusammensetzung des Schutzgases	Stickstoff
Rechtliche Bezeichnung des Produkts	Bio-Folgemilch
Inverkehrbringer	Holle Europe GmbH; Berner Weg 23, 79539 Lörrach, Deutschland
Name Inverkehrbringer	Holle Europe GmbH
Straße Inverkehrbringer	Berner Weg 23
PLZ Inverkehrbringer	79539
Ort Inverkehrbringer	Lörrach
Land Inverkehrbringer	Deutschland

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 ml

Nährwertbezug	auf zubereitetes Produkt
Energie kJ / kcal	287 kJ / 68 kcal
Fett	3,6 g
davon gesättigte Fettsäuren	1,3 g
davon einfach ungesättigte Fettsäuren	1,6 g
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	0,7 g
Kohlenhydrate	7,7 g
davon Zucker	5,3 g
davon Stärke	0,5 g
davon Lactose	5,2 g
Eiweiß	1,4 g
Ermittlung der Nährwerte durch	Analyse

Portionsangaben

Portion entspricht	empfohlene tägliche Verzehrmenge Säuglinge
Portion Packung	30

Artikelnummer 173500	GTIN-Stück  7 640230 492010	GTIN-Verpackung  7 640230 492027	eco-ID 282323	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

Sonstige Analysewerte

Docosahexaensäure (DHA).....	14 mg
davon Alpha Linolensäure.....	0,05 g
Linolsäure.....	0,59 g

Vitamine & Mineralien

Vitamin A.....	60,1 µg
Thiamin B1.....	0,04 mg
Riboflavin B2.....	0,11 mg
Niacin B3.....	0,36 mg
Pantothensäure B5.....	0,36 mg
Vitamin B6.....	0,03 mg
Vitamin B12.....	0,11 µg
Vitamin C.....	7,0 mg
Vitamin D.....	1,6 µg
Vitamin E.....	0,90 mg
Biotin H.....	2,0 µg
Vitamin K.....	5,7 µg
Calcium.....	72 mg
Chlorid.....	64,3 mg
Eisen.....	0,59 mg
Fluorid.....	0 mg
Folsäure.....	11,1 µg
Jod.....	14,2 µg
Kalium.....	88,2 mg
Kupfer.....	0,057 mg
Magnesium.....	6 mg
Mangan.....	0,0063 mg
Natrium.....	24 mg
Phosphor.....	43,7 mg
Selen.....	3,8 µg
Zink.....	0,46 mg



Bio-Folgemilch 2 aus Ziegenmilch, 400g

Nachhaltig von Anfang an



Artikelnummer 173500	GTIN-Stück  7 640230 492010	GTIN-Verpackung  7 640230 492027	eco-ID 282323	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

Vitamine & Mineralien Tagesbedarf (%)

Vitamin A	7,5125 %
Thiamin B1	3,63636 %
Riboflavin B2	7,85714 %
Niacin B3	2,25 %
Panthothensäure B5	6 %
Vitamin B6	2,14286 %
Vitamin B12	4,4 %
Vitamin C	8,75 %
Vitamin D	32 %
Vitamin E	7,5 %
Biotin H	4 %
Vitamin K	7,6 %
Folsäure	5,55 %
Calcium	9 %
Chlorid	8,0375 %
Eisen	4,21429 %
Fluorid	0 %
Jod	9,46667 %
Kalium	4,41 %
Kupfer	0,0057 %
Magnesium	1,6 %
Mangan	0,315 %
Phosphor	6,24286 %
Selen	6,90909 %
Zink	4,6 %

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart	Faltschachtel
Verpackungsmaterial	Kunststoff, Papier, Pappe, PE

Sonstiges

PZN	10552485
Klimaschutz	klima positiv / GHG Protocol holle-klimapostiv.de

Sensorik, Beschaffenheit

Geschmack	natürlicher leicht süßlicher Ziegenmilchgeschmack
-----------	---