



A2 Bio-Folgemilch 3, 400g
Nachhaltig von Anfang an



Artikelnummer 174701	GTIN-Stück 7 640230 492256	GTIN-Verpackung 7 640230 492263	eco-ID 305675	
--------------------------------	--	---	-------------------------	--

Marke

Holle



Qualität

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



Öko-Kontrollstelle

DE-ÖKO-001 | BCS

Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

Wechselnde Ursprungsländer

nein

Ursprungsland/ -region

Hauptzutaten

Kroatien

Verarbeitungsland

Deutschland

Verpackungsland

Deutschland





A2 Bio-Folgemilch 3, 400g

Nachhaltig von Anfang an



Artikelnummer 174701	GTIN-Stück  7 640230 492256	GTIN-Verpackung  7 640230 492263	eco-ID 305675	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

Zutaten

Entrahmte A2-MILCH^{*1}, MOLKENERZEUGNIS* (teilentmineralisiertes MOLKENPULVER), pflanzliche Öle* (Palmöl^{*3}, Sonnenblumenöl*, Rapsöl*), Maltodextrin*, Stärke*, Calciumcarbonat, Kaliumchlorid, Öl aus der Mikroalge Schizochytrium sp.², L-Tyrosin, Vitamin C, Calciumsalze der Orthophosphorsäure, Kaliumcitrat, Natriumchlorid, L-Tryptophan, Eisensulfat, Zinksulfat, Magnesiumcarbonat, Niacin, Vitamin E, Kupfersulfat, Pantothensäure, Vitamin A, Vitamin B6, Mangansulfat, Kaliumjodid, Vitamin B1, Folsäure, Vitamin K, Natriumselenit, Vitamin D, Biotin, Vitamin B12

enthält folgende allergene Zutaten: Milch

** aus biologischer Landwirtschaft, ¹100 g Säuglingsmilchpulver*

werden aus 182 ml Magermilch hergestellt, ²enthält 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, ³aus

nachhaltigem Anbau

DHA in diesem Produkt ist pflanzenbasiert (aus Algen statt

aus Fischöl gewonnen).

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

Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.

Kurzbeschreibung

Wenn nicht gestillt werden kann oder Bedarf zum Zufüttern besteht, kann eine A2-Babymilch gegeben werden.

Heutzutage enthält reguläre Kuhmilch zwei Haupttypen von beta-Casein-Proteinen, nämlich A1- und A2-Protein. A2 Milch ist die Urform der Milch. Holle A2-Bio-Folgemilch 3 enthält eine ausgewählte Molkenprotein- und Kasein-Mischung. Unsere A2-Milch kommt von speziell ausgesuchten Kühen, die ausschliesslich das A2-?-Kasein-Protein produzieren.

Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

Geeignet ab dem 10. Monat bis zum Ende des 3. Lebensjahres. Zum Trinken im Rahmen einer nach und nach abwechslungsreicheren Familienkost.



A2 Bio-Folgemilch 3, 400g

Nachhaltig von Anfang an



Artikelnummer 174701	GTIN-Stück  7 640230 492256	GTIN-Verpackung  7 640230 492263	eco-ID 305675	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

Zubereitung

Für die Zubereitung Wasser abkochen und auf ca. 50 °C abkühlen lassen. Die Hälfte des Wassers und Pulvermenge laut Mengenangabe in der Mahlzeitentabelle (siehe unten) ins Fläschchen geben. Zur Dosierung des Pulvers 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 - ab dem 10. Monat

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

150 - 5 - 170 1-2

180 - 6 - 200 1-2

210 - 7 - 230 1-2

*1 gestrichener Messlöffel = 4,4 g Die angegebenen Trinkmengen und Mahlzeiten pro Tag sind nur Richtwerte. Individuelle geringe Abweichungen sind unbedenklich und ganz natürlich.

Standardzubereitung: 13,2 g Holle A2-Bio-Folgemilch 3 + 90 ml abgekochtes Wasser = 100 ml trinkfertige Nahrung. Eine Packung = ca. 30 Mahlzeiten à 100 ml.

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

enthalten: Milch, Kuhmilchprotein, Laktose, Milchprotein



A2 Bio-Folgemilch 3, 400g

Nachhaltig von Anfang an



Artikelnummer 174701	GTIN-Stück 7 640230 492256	GTIN-Verpackung 7 640230 492263	eco-ID 305675	
--------------------------------	--	---	-------------------------	--

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status	Diätetisches Lebensmittel
Weitere rechtliche Grundlagen	Lebensmittelauszeichnung für Kleinkinder unter 2 Jahren
Verwendungsdauer	21 Tage
Haltbarmachung	Schutzatmosphäre
Altersgruppe	ab 10. Monat
Garmethode	Hinzufügen von Wasser

Qualität

Bio-Erzeugnis	ja
Staatliche Siegel	EU Bio-Logo, Bio-Siegel
Länderzusatz des EU-Logos	EU Landwirtschaft / Nicht EU Landwirtschaft
Öko-Kontrollstelle	DE-ÖKO-001
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

Portionsangaben

Portionsbeschreibung	pro 100ml Trinkmenge
Portionsgröße pro Mahlzeit bzw. empf. Tagesdosis in g oder ml	13,2 ml
Portion entspricht	empfohlene tägliche Verzehrmenge für Säuglinge und Kleinkinder
Anzahl Portionen Genauigkeit	~
Exakte Anzahl Portionen pro Packung	30

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 ml

Energie kJ / kcal	280 kJ / 67 kcal
Fett	3,5 g
davon gesättigte Fettsäuren	1,0 g
davon einfach ungesättigte Fettsäuren	1,9 g
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	0,6 g
Kohlenhydrate	7,5 g
davon Zucker	5,2 g
davon Stärke	0,8 g
davon Lactose	5,0 g
Eiweiß	1,4 g
Ermittlung der Nährwerte durch	Analyse

Artikelnummer 174701	GTIN-Stück  7 640230 492256	GTIN-Verpackung  7 640230 492263	eco-ID 305675	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

Sonstige Analysewerte

Docosahexaensäure (DHA)	14 mg
Alpha Linolensäure	0,056 g
Linolsäure	0,561 g
Folat	18 µg

Vitamine & Mineralien

Vitamin A	54,1 µg
Thiamin B1	0,038 mg
Riboflavin B2	0,13 mg
Niacin B3	0,36 mg
Pantothensäure B5	0,36 mg
Vitamin B6	0,037 mg
Vitamin B12	0,11 µg
Vitamin C	6,9 mg
Vitamin D	1,6 µg
Vitamin E	1,2 mg
Biotin H	1,7 µg
Vitamin K	6,5 µg
Calcium	63,4 mg
Chlorid	51,3 mg
Eisen	0,58 mg
Fluorid	<0,010 mg
Folsäure	10,8 µg
Jod	13,2 µg
Kalium	86,2 mg
Kupfer	0,055 mg
Magnesium	5,28 mg
Mangan	0,0055 mg
Natrium	25 mg
Phosphor	37,1 mg
Selen	3,7 µg
Zink	0,45 mg

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart	Faltschachtel
Verpackungsmaterial	Kunststoff, Papier, Pappe, PP

Sonstiges

PZN	17537098
-----	----------

Sensorik, Beschaffenheit

Geschmack	typisch nach Milchpulver, leicht süß
Geruch	nach Milchpulver
Konsistenz	Feines Pulver