



Bio-Anfangsmilch 1, 400g

von Geburt an



Artikelnummer 154101	GTIN-Stück  7 640 161 878754	GTIN-Verpackung  7 640 161 878761	eco-ID 249090	
--------------------------------	--	---	-------------------------	---

Marke Holle



Qualität

100% bio, demeter, Bio-Siegel, EU Bio-Logo, EU Landwirtschaft / Nicht EU Landwirtschaft



Öko-Kontrollstelle

DE-ÖKO-001 | BCS



Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

Wechselnde Ursprungsländer

nein

Ursprungsland/ -region

Hauptzutaten

Deutschland

Verarbeitungsland

Deutschland

Zutaten

Entrahmte MILCH**¹, MOLKENERZEUGNIS* (teilentmineralisiertes MOLKENPULVER), pflanzliche Öle* (Palmöl*³, Sonnenblumenöl*, Rapsöl*), Maltodextrin*, LACTOSE*, MAGERMILCHPULVER**, FISCHÖL²,

MAGERMILCHPULVER*, Calciumcarbonat, Kaliumchlorid, Cholinbitartrat, Natriumchlorid, L-Tyrosin, Vitamin C, L-Tryptophan, Eisenlactat, Vitamin E, Zinksulfat, Vitamin A, Vitamin D, Niacin, Pantothensäure, Kupfersulfat, Vitamin K, Folsäure, Vitamin B1, Vitamin B12, Vitamin B6, Mangansulfat, Kaliumjodat, Natriumselenat, Biotin

¹100 g Säuglingsmilchnahrung werden aus

164 ml entrahmter Milch hergestellt

²enthält DHA (gesetzlich für Säuglingsanfangsnahrung vorgeschrieben)

³aus nachhaltigem Anbau

enthält folgende allergene Zutaten: Fisch, 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.





Bio-Anfangsmilch 1, 400g

von Geburt an



Artikelnummer 154101	GTIN-Stück  7 640 161 878754	GTIN-Verpackung  7 640 161 878761	eco-ID 249090	
--------------------------------	--	---	-------------------------	---

Kurzbeschreibung

Von Geburt an gut versorgt mit den Holle Säuglingsmilchnahrungen. Für die Herstellung wird wertvolle Demeter-Milch verwendet.

Verarbeitungshinweis

Unter Schutzatmosphäre verpackt.

Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

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).

Zubereitung

Flasche, Ring und Sauger vor Gebrauch 3 – 5 Minuten auskochen. 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:

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

1. Woche nach Anweisung des Arztes

2.-4. Woche 90 - 3 - 100 - 5-7

2. Monat 150 - 5 - 170 - 4-5

3.-4. Monat 180 - 6 - 200 - 4-5

nach dem 4. Monat 210 - 7 - 230 - 3-4

*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 Bio-Anfangsmilch 1 +

90 ml abgekochtes Wasser = 100 ml trinkfertige Nahrung

Eine Packung = ca. 30 Mahlzeiten à 100 ml.

Herstellung

Für die Holle Bio-Anfangsmilch 1 verwenden

wir wertvolle Demeter-Milch aus Süddeutschland.

Demeter-Betriebe arbeiten biodynamisch

im Einklang mit der Natur. Unsere Garantie für

eine hohe Milchqualität in den Holle Milchnahrungen.

Lager- und Aufbewahrungshinweis

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

Nach dem Öffnen trocken lagern (nicht im Kühlschrank) und innerhalb 2 Wochen aufbrauchen.

Faltschachtel bitte dem Altpapier beilegen.

Innenbeutel und Messlöffel bitte fachgerecht entsorgen.



Bio-Anfangsmilch 1, 400g

von Geburt an



Artikelnummer 154101	GTIN-Stück  7 640 161 878754	GTIN-Verpackung  7 640 161 878761	eco-ID 249090	
--------------------------------	--	---	-------------------------	---

Allergiehinweise

nicht enthalten: Eier, Erdnuss, Gluten, Krebstier, Lupine, Schalenfrüchte, Sellerie, Senf, Sesam, Soja, Weichtier, Dinkel, Gerste, Hafer, Kamut, Roggen, Weizen, Cashewnuss, Haselnuss, Macadamianuss, Mandeln, Paranuss, Pecanuss, Pistazie, Queenslandnuss, Walnuss, Huhn, Rind, Schwein, Gemüse / Hülsenfrüchte, Kakao, Koriander, Pfeffer, Umbelliferae, Zimt, Glutamat, Hefe, Vanillin

enthalten: Fisch, Milch, Kuhmilchprotein, Laktose, Milchprotein, Mais

nein: Schwefeldioxid und Sulfite > 10mg/kg

Spuren möglich: Fruktose

Weitere Eigenschaften

ungesüßt ✓

Lebensmittel gentechnikfrei ✓



Bio-Anfangsmilch 1, 400g

von Geburt an



Artikelnummer 154101	GTIN-Stück 7 640 161 878754	GTIN-Verpackung 7 640 161 878761	eco-ID 249090	
--------------------------------	---	--	-------------------------	--

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status.....	Lebensmittel
Süßung.....	nicht gesüßt
Verwendungsdauer.....	14 Tage
Haltbarmachung.....	Schutzatmosphäre
Ergiebigkeit.....	3,03
Altersgruppe.....	ab 1. Monat
Garmethode.....	Mischen, Anrühren von Pulver mit Wasser oder Milch
Verarbeitungsweise.....	getrocknet

Qualität

Bio-Erzeugnis.....	ja
Anteil an Bio-Zutaten.....	100% bio
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

Gesetzliche Angaben

Zusatzstoffe, Rechtlicher Hinweis.....	unter Schutzatmosphäre verpackt
Zusammensetzung des Schutzgases.....	Stickstoff
Rechtlicher Hinweis Ergänzung.....	von Geburt an
Rechtliche Bezeichnung des Produkts.....	Bio-Säuglingsmilchnahrung
Inverkehrbringer.....	Holle baby food AG, Lörracherstrasse 50, 4125 Riehen, Schweiz
Name Inverkehrbringer.....	Holle baby food AG
Straße Inverkehrbringer.....	Lörracherstrasse 50
PLZ Inverkehrbringer.....	4125
Ort Inverkehrbringer.....	Riehen
Land Inverkehrbringer.....	Schweiz

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 g

Nährwertbezug.....	auf zubereitetes Produkt
Energie kJ / kcal.....	2127 kJ / 508 kcal
Fett.....	26,0 g
davon gesättigte Fettsäuren.....	9,3 g
davon einfach ungesättigte Fettsäuren.....	11,4 g
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren.....	5,3 g
Kohlenhydrate.....	58,1 g
davon Zucker.....	45,3 g
davon Lactose.....	44,0 g
Ballaststoffe.....	0 g
Eiweiß.....	10,4 g
Salz.....	0 g
Ermittlung der Nährwerte durch.....	Analyse



Bio-Anfangsmilch 1, 400g

von Geburt an



Artikelnummer 154101	GTIN-Stück  7 640 161 878754	GTIN-Verpackung  7 640 161 878761	eco-ID 249090	
--------------------------------	--	---	-------------------------	---

Portionsangaben

Portionsbeschreibung.....	Trinkfertige Nahrung 100 ml
Portionsgröße.....	13,2 g
Portion entspricht.....	empfohlene tägliche Verzehrmenge Säuglinge

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 13,2 g = Trinkfertige Nahrung 100 ml

Energie kJ.....	281 kJ
Energiegehalt in kcal.....	67 kcal
Fett.....	3,4 g
davon gesättigte Fettsäuren.....	1,2 g
davon einfach ungesättigte Fettsäuren.....	1,5 g
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren.....	0,7 g
Kohlenhydrate.....	7,7 g
davon Zucker.....	6,0 g
davon Lactose.....	5,8 g
Ballaststoffe.....	0 g
Eiweiß.....	1,4 g
Salz.....	0,0 g

Nährwerte & Analyseergebnisse Tagesbedarf (%) bezogen auf 13,2 g = Trinkfertige Nahrung 100 ml

Energie kJ.....	3,36 %
Energiegehalt in kcal.....	3,35 %
Fett.....	4,86 %
davon gesättigte Fettsäuren.....	6,00 %
Kohlenhydrate.....	2,85 %
davon Zucker.....	6,67 %
Eiweiß.....	2,80 %
Salz.....	0,00 %



Bio-Anfangsmilch 1, 400g

von Geburt an



Artikelnummer 154101	GTIN-Stück  7 640 161 878754	GTIN-Verpackung  7 640 161 878761	eco-ID 249090	
--------------------------------	--	---	-------------------------	---

Vitamine & Mineralien

Vitamin A	446 µg
Thiamin B1	0,49 mg
Riboflavin B2	1,4 mg
Niacin B3	3,4 mg
Panthothensäure B5	3,8 mg
Vitamin B6	0,43 mg
Vitamin B12	1,5 µg
Vitamin C	105 mg
Vitamin D	10 µg
Vitamin E	13 mg
Biotin H	14 µg
Vitamin K	48 µg
Calcium	423 mg
Chlorid	398 mg
Eisen	4,1 mg
Fluorid	0,07 mg
Folsäure	90,2 µg
Jod	114 µg
Kalium	597 mg
Kupfer	0,35 mg
Magnesium	41 mg
Mangan	0,10 mg
Natrium	213 mg
Phosphor	250 mg
Selen	21 µg
Zink	3,4 mg



Bio-Anfangsmilch 1, 400g

von Geburt an



Artikelnummer 154101	GTIN-Stück  7 640 161 878754	GTIN-Verpackung  7 640 161 878761	eco-ID 249090	
--------------------------------	--	---	-------------------------	---

Vitamine & Mineralien bezogen auf 13,2 g = Trinkfertige Nahrung 100 ml

Vitamin A	58,9 µg
Thiamin B1	0,06 mg
Riboflavin B2	0,18 mg
Niacin B3	0,45 mg
Panthothensäure B5	0,50 mg
Vitamin B6	0,05 mg
Vitamin B12	0,20 µg
Vitamin C	14 mg
Vitamin D	1,4 µg
Vitamin E	1,7 mg
Biotin H	1,9 µg
Vitamin K	6,3 µg
Folsäure	11,9 µg
Calcium	55,8 mg
Chlorid	52,5 mg
Eisen	0,54 mg
Fluorid	0,01 mg
Jod	15,1 µg
Kalium	78,8 mg
Kupfer	0,04 mg
Magnesium	5,34 mg
Mangan	0,01 mg
Phosphor	33 mg
Selen	2,8 µg
Zink	0,44 mg



Bio-Anfangsmilch 1, 400g

von Geburt an



Artikelnummer 154101	GTIN-Stück  7 640 161 878754	GTIN-Verpackung  7 640 161 878761	eco-ID 249090	
--------------------------------	--	---	-------------------------	---

Vitamine & Mineralien Tagesbedarf (%) bezogen auf 13,2 g = Trinkfertige Nahrung 100 ml

Vitamin A	7,36 %
Thiamin B1	5,45 %
Riboflavin B2	12,86 %
Niacin B3	2,81 %
Panthothensäure B5	8,33 %
Vitamin B6	3,57 %
Vitamin B12	8,00 %
Vitamin C	17,50 %
Vitamin D	28,00 %
Vitamin E	14,17 %
Biotin H	3,80 %
Vitamin K	8,40 %
Folsäure	5,95 %
Calcium	6,97 %
Chlorid	6,56 %
Eisen	3,86 %
Fluorid	0,29 %
Jod	10,07 %
Kalium	3,94 %
Kupfer	0,00 %
Magnesium	1,42 %
Mangan	0 %
Phosphor	4,71 %
Selen	5,09 %
Zink	4,40 %

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsmaterial	Kunststoff, Papier, Pappe, PE
Verpackungsart	Faltschachtel

Sensorik, Beschaffenheit

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