



Bio-Anfangsmilch PRE, 400g

Nachhaltig von Anfang an



Artikelnummer 164100	GTIN-Stück  7 640161 879829	GTIN-Verpackung  7 640161 879843	eco-ID 251361	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

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

nein

Ursprungsland/ -region

Hauptzutaten

Deutschland

Verarbeitungsland

Deutschland

Verpackungsland

Deutschland

Zutaten

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

enthält folgende allergene Zutaten: Milch

¹aus biologischer Landwirtschaft ²Demeter (aus biodynamischer Landwirtschaft) ³100 g Säuglingsmilchpulver werden aus 175 ml Magermilch hergestellt ²enthält DHA
(gesetzlich für Säuglingsanfangsnahrung vorgeschrieben) ³aus nachhaltigem Anbau

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

Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.





Bio-Anfangsmilch PRE, 400g

Nachhaltig von Anfang an



Artikelnummer 164100	GTIN-Stück  7 640161 879829	GTIN-Verpackung  7 640161 879843	eco-ID 251361	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

Kurzbeschreibung

"Diese PRE-Nahrung ist für die besondere Ernährung von Geburt an geeignet, wenn nicht oder nicht ausreichend gestillt werden kann. Mit Kuhmilch in biodynamischer Demeter-Qualität:

- Kühen 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 für die besondere Ernährung von Säuglingen von Geburt an, wenn sie nicht oder nicht ausreichend gestillt werden.

Kann so häufig und so viel gegeben werden, wie es dem Bedarf Deines Babys entspricht.

Jederzeit anstelle der Holle Bio-Anfangsmilch 1 oder einer anderen Anfangsnahrung verwendbar.

Nach dem 6. Monat empfehlen wir die Holle Bio-Folgemilch 2 in Kombination mit den Holle Bio-Babybreien.

Zubereitung

Für eine gründliche Reinigung koche die Flasche, den Ring und den Sauger vor Gebrauch 3 – 5 Minuten aus.

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

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 / 4 – 5

*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

PRE + 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).

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, Kuhmilchprotein, Laktose, Milcheiweiß

Artikelnummer 164100	GTIN-Stück  7 640161 879829	GTIN-Verpackung  7 640161 879843	eco-ID 251361	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status	Diätetisches Lebensmittel
Weitere rechtliche Grundlagen	Lebensmittelauszeichnung für Kleinkinder unter 2 Jahren
Haltbarmachung	Schutzatmosphäre
Verarbeitungsweise	getrocknet
Altersgruppe	ab 1. Monat
Garmethode	Hinzufügen von Wasser

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
Rechtlicher Hinweis Ergänzung	Wichtiger Hinweis!
Rechtliche Bezeichnung des Produkts	Bio-Säuglingsmilchnahrung
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	277 kJ / 66 kcal
Fett	3,3 g
davon gesättigte Fettsäuren	0,9 g
davon einfach ungesättigte Fettsäuren	1,8 g
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	0,6 g
Kohlenhydrate	7,8 g
davon Zucker	7,8 g
davon Lactose	7,8 g
Eiweiß	1,3 g
Ermittlung der Nährwerte durch	Analyse

Portionsangaben

Portion entspricht	empfohlene tägliche Verzehrmenge für Säuglinge und Kleinkinder
Portion Packung	30



Bio-Anfangsmilch PRE, 400g

Nachhaltig von Anfang an



Artikelnummer 164100	GTIN-Stück  7 640161 879829	GTIN-Verpackung  7 640161 879843	eco-ID 251361	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

Sonstige Analysewerte

Docosahexaensäure (DHA)	15 mg
ARA	15 mg
davon Alpha Linolensäure	0,05 g
Linolsäure	0,53 g

Vitamine & Mineralien

Vitamin A	53,6 µg
Thiamin B1	0,03 mg
Riboflavin B2	0,17 mg
Niacin B3	0,34 mg
Pantothensäure B5	0,34 mg
Vitamin B6	0,03 mg
Vitamin B12	0,13 µg
Vitamin C	5,9 mg
Vitamin D	1,5 µg
Vitamin E	0,88 mg
Biotin H	1,6 µg
Vitamin K	5,3 µg
Calcium	58,6 mg
Chlorid	49,8 mg
Eisen	0,53 mg
Fluorid	0 mg
Folsäure	9,88 µg
Jod	13,9 µg
Kalium	80,4 mg
Kupfer	0,054 mg
Magnesium	5,28 mg
Mangan	0,0051 mg
Natrium	23 mg
Phosphor	35,1 mg
Selen	3,8 µg
Zink	0,44 mg



Bio-Anfangsmilch PRE, 400g

Nachhaltig von Anfang an



Artikelnummer 164100	GTIN-Stück  7 640161 879829	GTIN-Verpackung  7 640161 879843	eco-ID 251361	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

Vitamine & Mineralien Tagesbedarf (%)

Vitamin A	6,7 %
Thiamin B1	2,72727 %
Riboflavin B2	12,14286 %
Niacin B3	2,125 %
Panthothensäure B5	5,66667 %
Vitamin B6	2,14286 %
Vitamin B12	5,2 %
Vitamin C	7,375 %
Vitamin D	30 %
Vitamin E	7,33333 %
Biotin H	3,2 %
Vitamin K	7,06667 %
Folsäure	4,94 %
Calcium	7,325 %
Chlorid	6,225 %
Eisen	3,78571 %
Fluorid	0 %
Jod	9,26667 %
Kalium	4,02 %
Kupfer	0,0054 %
Magnesium	1,408 %
Mangan	0,255 %
Phosphor	5,01429 %
Selen	6,90909 %
Zink	4,4 %

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart	Faltschachtel
Verpackungsmaterial	Kunststoff, Pappe, PE