



Bio-Anfangsmilch 1, 400g

von Geburt an



<b>Artikelnummer</b> 154100	<b>GTIN-Stück</b>  7 640 161 878730	<b>GTIN-Verpackung</b>  7 640 161 878747	<b>eco-ID</b> 222266	
--------------------------------	--	---	-------------------------	---

**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\*\*<sup>1</sup>, MOLKENERZEUGNIS\* (teilentmineralisiertes MOLKENPULVER), pflanzliche Öle\* (Palmöl\*<sup>3</sup>, Sonnenblumenöl\*, Rapsöl\*), Maltodextrin\*, LACTOSE\*, MAGERMILCHPULVER\*\*, FISCHÖL<sup>2</sup>, MAGERMILCHPULVER\*, Calciumcarbonat,

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

\*aus biologischer Landwirtschaft,

\*\* Demeter (aus biodynamischer Landwirtschaft)

<sup>1</sup>100 g Säuglingsmilchnahrung werden aus

164 ml entrahmter Milch hergestellt

<sup>2</sup>enthält DHA (gesetzlich für Säuglingsanfangsnahrung vorgeschrieben)

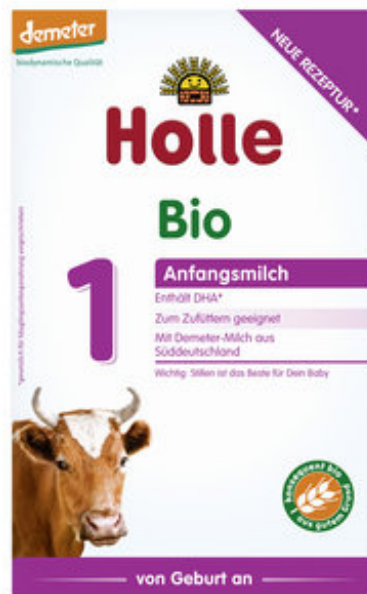
<sup>3</sup>aus nachhaltigem Anbau

enthält folgende allergene Zutaten: Fisch, Milch

\* aus biologischer Landwirtschaft, \*\*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



<b>Artikelnummer</b> 154100	<b>GTIN-Stück</b>  7 640 161 878730	<b>GTIN-Verpackung</b>  7 640 161 878747	<b>eco-ID</b> 222266	
--------------------------------	--	---	-------------------------	---

## Kurzbeschreibung

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

## Verarbeitungshinweis

Unter Schutzgas verpackt.

## 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 PRE oder einer anderen Anfangsnahrung verwendbar.

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

## 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 - - 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.

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. edes Fläschchen stets frisch zubereiten. Nahrungsreste nicht wiederverwenden. Erwärme die Nahrung nicht in der Mikrowelle (Überhitzungsgefahr).

## 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

Trocken lagern, vor Wärme schützen, Nach dem Öffnen innerhalb von 14 Tagen aufbrauchen



Bio-Anfangsmilch 1, 400g

von Geburt an



<b>Artikelnummer</b> 154100	<b>GTIN-Stück</b>  7 640 161 878730	<b>GTIN-Verpackung</b>  7 640 161 878747	<b>eco-ID</b> 222266	
--------------------------------	--	--	-------------------------	---

## Sonstige Hinweise

Stillen ist ideal für Dein Kind. Lass Dich vom Fachpersonal des Gesundheitswesens beraten, wenn Du dieses Produkt verwenden willst. Das Fläschchen nicht zum Dauernuckeln überlassen. Der ständige Kontakt mit kohlenhydrathaltigen Flüssigkeiten kann zu Karies führen. Achte daher ab dem ersten Zahn auf eine ausreichende Zahnpflege.

## Allergiehinweise

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

**enthalten:** Fisch, Milch, Kuhmilcheiweiß, Laktose, Mais, Milcheiweiß

**nein:** Schwefeldioxid und Sulfite > 10mg/kg

**Spuren möglich:** Fruktose

## Weitere Eigenschaften

Lebensmittel gentechnikfrei ✓

ungesüßt ✓

<b>Artikelnummer</b> 154100	<b>GTIN-Stück</b>  7 640 161 878730	<b>GTIN-Verpackung</b>  7 640 161 878747	<b>eco-ID</b> 222266	
--------------------------------	--	---	-------------------------	---

## Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status.....	Lebensmittel
Süßung.....	nicht gesüßt
Verwendungsdauer.....	14 Tage
Haltbarmachung.....	Schutzatmosphäre
Ergiebigkeit.....	3,03 l
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

## Weitere gesetzliche Angaben

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

## Portionsangaben

Portionsbeschreibung.....	13,2g + 90ml H <sub>2</sub> O => 100ml
Portionsgröße.....	13,2 g

## Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 g

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 Stärke.....	0 g
davon Lactose.....	44,0 g
Ballaststoffe.....	0 g
Eiweiß.....	10,4 g
Salz.....	0,0 g
Ermittlung der Nährwerte durch.....	Analyse



Bio-Anfangsmilch 1, 400g

von Geburt an



<b>Artikelnummer</b> 154100	<b>GTIN-Stück</b>  7 640 161 878730	<b>GTIN-Verpackung</b>  7 640 161 878747	<b>eco-ID</b> 222266	
--------------------------------	--	---	-------------------------	---

### Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 13,2 g = 13,2g + 90ml H<sub>2</sub>O => 100ml

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 Stärke.....	0 g
davon Lactose.....	5,8 g
Ballaststoffe.....	0 g
Eiweiß.....	1,4 g
Salz.....	0,0 g

### 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
Phosphor.....	250 mg
Selen.....	21 µg
Zink.....	3,4 mg



Bio-Anfangsmilch 1, 400g

von Geburt an



<b>Artikelnummer</b> 154100	<b>GTIN-Stück</b>  7 640 161 878730	<b>GTIN-Verpackung</b>  7 640 161 878747	<b>eco-ID</b> 222266	
--------------------------------	---	--	-------------------------	--

### Vitamine & Mineralien bezogen auf 13,2 g = 13,2g + 90ml H<sub>2</sub>O => 100ml

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 mg
Phosphor	33 mg
Selen	2,8 µg
Zink	0,44 mg

### Vitamine & Mineralien Tagesbedarf ( % ) bezogen auf 13,2 g = 13,2g + 90ml H<sub>2</sub>O => 100ml

Mangan	0 %
--------	-----

### Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsmaterial	Alu, Papier, PE
Verpackungsart	Faltschachtel

### Sensorik, Beschaffenheit

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