



Bio-Anfangsmilch 1 aus Ziegenmilch,  
800g  
von Geburt an



<b>Artikelnummer</b> 152608	<b>GTIN-Stück</b>  7 640161 877672	<b>GTIN-Verpackung</b>  7 640161 877689	<b>eco-ID</b> 251662	
--------------------------------	--	---	-------------------------	--

## Marke

Holle



## Qualität

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



## Öko-Kontrollstelle

AT-BIO-301 | ABG

## Zollrechtliche Herkunft

Österreich (AT)

## Wechselnde Ursprungsländer

nein

## Ursprungsland/ -region

### Hauptzutaten

Niederlande, Österreich

### Verarbeitungsland

Deutschland

## Zutaten

ZIEGENVOLLMILCHPULVER\*<sup>1</sup> 38,6 %, Maltodextrin\*, LACTOSE\*, pflanzliche Öle\* (Sonnenblumenöl\*, Rapsöl\*), L-Cholin, Calciumhydroxid, Algenöl<sup>2</sup>, L-Cystin, Calciumcarbonat, Magnesiumchlorid, Vitamin C, L-Tryptophan, L-Tyrosin, Natriumcitrat, Natriumchlorid, Eisenlactat, Inositol, Vitamin E, Zinksulfat, L-Carnitin, Niacin, Pantothensäure, Kupfersulfat, Vitamin A, Vitamin B1, Vitamin B6, Folsäure, Vitamin B2, Mangansulfat, Kaliumjodid, Vitamin K, Natriumselenit, Vitamin D3, Biotin, Vitamin B12

<sup>1</sup>100 g Säuglingsmilchpulver werden aus 285 ml Vollmilch hergestellt,

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

enthält folgende allergene Zutaten: Milch

\* aus biologischer Landwirtschaft

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

Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.

## Kurzbeschreibung

Von Geburt an gut versorgt mit den Holle Säuglingsmilchnahrungen.

## Verarbeitungshinweis

Unter Schutzatmosphäre verpackt.





Bio-Anfangsmilch 1 aus Ziegenmilch,  
800g  
von Geburt an



<b>Artikelnummer</b> 152608	<b>GTIN-Stück</b>  7 640161 877672	<b>GTIN-Verpackung</b>  7 640161 877689	<b>eco-ID</b> 251662	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

## 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. edes 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 - 100 - 3 - 110 - 6-7
2. Monat - 130 - 4 - 140 - 5-6
- 3.-4. Monat - 170 - 5 - 180 - 4-5
- nach dem 4. Monat - 200 - 6 - 220 - 3-5

\*1 gestrichener Messlöffel = 4,9g

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 aus Ziegenmilch + 90 ml abgekochtes Wasser = 100 ml trinkfertige Nahrung. Eine Packung = ca. 30 Mahlzeiten à 100 ml.

## Herstellung

Die Holle Bio-Anfangsmilch 1 auf Ziegenmilchbasis ist eine Säuglingsmilchnahrung, welche aus biologischer Ziegenmilch hergestellt wird. Die Ziegen werden gemäss den Vorgaben des biologischen Landbaus (EU-Bio-Recht) gehalten.

## 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.

## Allergiehinweise

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

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

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



Bio-Anfangsmilch 1 aus Ziegenmilch,  
800g  
*von Geburt an*



<b>Artikelnummer</b> 152608	<b>GTIN-Stück</b>  7 640161 877672	<b>GTIN-Verpackung</b>  7 640161 877689	<b>eco-ID</b> 251662	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

### Weitere Eigenschaften

- vegetarisch ✓
- Rohstoffe nicht jodiert ✓
- ungesüßt ✓
- Lebensmittel gentechnikfrei ✓



Bio-Anfangsmilch 1 aus Ziegenmilch,  
800g  
von Geburt an



<b>Artikelnummer</b> 152608	<b>GTIN-Stück</b>  7 640161 877672	<b>GTIN-Verpackung</b>  7 640161 877689	<b>eco-ID</b> 251662	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

### Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status	Lebensmittel
Süßung	nicht gesüßt
Verwendungsdauer	14 Tage
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	AT-BIO-301

### 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

### Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 g

Nährwertbezug	auf zubereitetes Produkt
Energie kJ / kcal	2153 kJ / 515 kcal
Fett	27 g
davon gesättigte Fettsäuren	10 g
davon einfach ungesättigte Fettsäuren	12,6 g
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	4,4 g
Kohlenhydrate	57,0 g
davon Zucker	30,0 g
davon Lactose	28,5 g
Eiweiß	10,9 g
Salz	0 g
Ermittlung der Nährwerte durch	Analyse

### Portionsangaben

Portionsbeschreibung	Trinkfertige Nahrung (100 ml)
Portion entspricht	empfohlene tägliche Verzehrmenge Säuglinge



Bio-Anfangsmilch 1 aus Ziegenmilch,  
800g  
von Geburt an



<b>Artikelnummer</b> 152608	<b>GTIN-Stück</b>  7 640161 877672	<b>GTIN-Verpackung</b>  7 640161 877689	<b>eco-ID</b> 251662	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

### Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 1 Portion

Energie kJ	284 kJ
Energiegehalt in kcal	68 kcal
Fett	3,6 g
davon gesättigte Fettsäuren	1,3 g
davon einfach ungesättigte Fettsäuren	1,7 g
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	0,6 g
Kohlenhydrate	7,5 g
davon Zucker	4,0 g
davon Lactose	3,8 g
Eiweiß	1,4 g

### Vitamine & Mineralien

Vitamin A	410 µg
Thiamin B1	0,4 mg
Riboflavin B2	0,58 mg
Niacin B3	2,9 mg
Panthothensäure B5	2,6 mg
Vitamin B6	0,29 mg
Vitamin B12	1,2 µg
Vitamin C	70 mg
Vitamin D	11,3 µg
Vitamin E	9,5 mg
Biotin H	16 µg
Vitamin K	39 µg
Calcium	460 mg
Chlorid	575 mg
Eisen	5,1 mg
Fluorid	0,04 mg
Folsäure	95 µg
Jod	103 µg
Kalium	550 mg
Kupfer	0,36 mg
Magnesium	47 mg
Mangan	0,044 mg
Natrium	142 mg
Phosphor	317 mg
Selen	19 µg
Zink	3,5 mg



Bio-Anfangsmilch 1 aus Ziegenmilch,  
800g  
von Geburt an



<b>Artikelnummer</b> 152608	<b>GTIN-Stück</b>  7 640161 877672	<b>GTIN-Verpackung</b>  7 640161 877689	<b>eco-ID</b> 251662	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

### Vitamine & Mineralien bezogen auf 1 Portion

Vitamin A	54,1 µg
Thiamin B1	0,05 mg
Riboflavin B2	0,07 mg
Niacin B3	0,38 mg
Panthothensäure B5	0,34 mg
Vitamin B6	0,03 mg
Vitamin B12	0,16 µg
Vitamin C	9,2 mg
Vitamin D	1,5 µg
Vitamin E	1,3 mg
Biotin H	2,1 µg
Vitamin K	5,1 µg
Folsäure	12,5 µg
Calcium	60,7 mg
Chlorid	75,9 mg
Eisen	0,67 mg
Fluorid	0,00 mg
Jod	13,6 µg
Kalium	72,6 mg
Kupfer	0,04 mg
Magnesium	6,2 mg
Mangan	0,00 mg
Phosphor	41,8 mg
Selen	2,4 µg
Zink	0,46 mg

### Vitamine & Mineralien Tagesbedarf ( %) bezogen auf 1 Portion

Folsäure	6,25 %
Fluorid	0,00 %
Selen	4,36 %
Zink	4,60 %

### Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart	Karton
Verpackungsmaterial	Kunststoff, Papier, Pappe, PE