



Bio-Anfangsmilch PRE aus Ziegenmilch,
400g
Nachhaltig von Anfang an



Artikelnummer 165700	GTIN-Stück  7 640230 490184	GTIN-Verpackung  7 640230 490191	eco-ID 251760	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

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

Deutschland, Österreich

Verarbeitungsland

Österreich

Zutaten

ZIEGENVOLLMILCHPULVER*¹ 38,6 %, LACTOSE*, pflanzliche Öle* (Sonnenblumenöl*, Rapsöl*), Cholinbitartrat, Calciumhydroxid, C. Cohnii Öl (Algenöl)², L-Cystin, Calciumcarbonat, Magnesiumchlorid, Vitamin C, L-Tryptophan, L-Tyrosin, Natriumcitrat, Natriumchlorid, Öl aus Mortierella Alpina, Eisenlactat, Inositol, Vitamin E, Zinksulfat, L-Carnitin-L-Tartrat, Niacin, Pantothersäure, Kupfersulfat, Vitamin A, Vitamin B1, Vitamin B6, Folsäure, Vitamin B2, Mangansulfat, Kaliumjodid, Vitamin K, Natriumselenit, Vitamin D3, Biotin, Vitamin B12

¹ 100 g Säuglingsmilchpulver werden aus 284 ml Vollmilch hergestellt ² enthält DHA (gesetzlich für Säuglingsanfangsnahrung vorgeschrieben) Ziegenmilch enthält von Natur aus das A2-Protein

enthält folgende allergene Zutaten: Milch

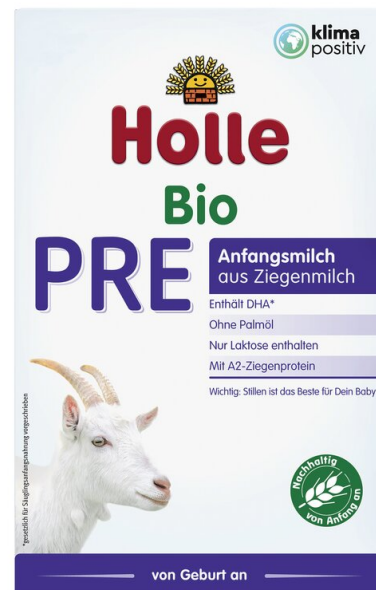
* aus biologischer Landwirtschaft,

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.





Bio-Anfangsmilch PRE aus Ziegenmilch,
400g
Nachhaltig von Anfang an



Artikelnummer 165700	GTIN-Stück  7 640230 490184	GTIN-Verpackung  7 640230 490191	eco-ID 251760	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

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 aus Ziegenmilch oder einer anderen Anfangsnahrung verwendbar. Nach dem 6. Monat empfehlen wir die Holle Bio-Folgemilch 2 aus Ziegenmilch 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 - 6-7

2. Monat 120 - 4 - 130 - 5-6

3.-4. Monat 150 - 5 - 165 - 4-5

Ab dem 5. Monat 180 - 6 - 200 - 3-5

*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 aus Ziegenmilch + 90 ml abgekochtes Wasser = 100 ml trinkfertige Nahrung. Eine Packung ergibt 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, Gluten, Krebstier, Lupine, Schalenfrüchte, Sellerie, Senf, Sesam, Soja, Weichtier

enthalten: Milch, Laktose, Milcheiweiß

nein: Schwefeldioxid und Sulfite > 10mg/kg

Weitere Eigenschaften

glutenfrei ✓



Bio-Anfangsmilch PRE aus Ziegenmilch,
400g
Nachhaltig von Anfang an



Artikelnummer 165700	GTIN-Stück  7 640230 490184	GTIN-Verpackung  7 640230 490191	eco-ID 251760	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

Warengruppenspezifische Angaben

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

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
Rechtliche Bezeichnung des Produkts	Bio-Säuglingsmilchnahrung
Inverkehrbringer	Holle baby food AG; Lörracherstrasse 50, 4125 Riehen, Schweiz

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 ml

Nährwertbezug	auf zubereitetes Produkt
Energie kJ / kcal	282 kJ / 67 kcal
Fett	3,5 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	7,5 g
davon Lactose	7,5 g
Ballaststoffe	0 g
Eiweiß	1,4 g
Salz	0,0 g
Ermittlung der Nährwerte durch	Analyse

Portionsangaben

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



Bio-Anfangsmilch PRE aus Ziegenmilch,
400g
Nachhaltig von Anfang an



Artikelnummer 165700	GTIN-Stück 7 640230 490184	GTIN-Verpackung 7 640230 490191	eco-ID 251760	
--------------------------------	--	---	-------------------------	--

Vitamine & Mineralien

Docosahexaensäure (DHA)	13,9 mg
Vitamin A	63,4 µg
Thiamin B1	0,05 mg
Riboflavin B2	0,11 mg
Niacin B3	0,38 mg
Panthothensäure B5	0,35 mg
Vitamin B6	0,03 mg
Vitamin B12	0,16 µg
Vitamin C	13 mg
Vitamin D	1,5 µg
Vitamin E	1,3 mg
Biotin H	2,1 µg
Vitamin K	5,2 µg
Calcium	61 mg
Chlorid	77,9 mg
Eisen	0,70 mg
Fluorid	0 mg
Folsäure	12,5 µg
Jod	13,2 µg
Kalium	77,9 mg
Kupfer	0,048 mg
Magnesium	6 mg
Mangan	0,0058 mg
Natrium	20 mg
Phosphor	42,1 mg
Selen	2,4 µg
Zink	0,46 mg

Sonstige Analysewerte

Linolsäure	515 g
davon Alpha Linolensäure	54 g

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart	Faltschachtel
Verpackungsmaterial	Kunststoff, Papier, Pappe, PE

Sensorik, Beschaffenheit

Geschmack	sahnige Note
-----------	--------------