

Identifizierung / Klassifizierung / Artikeltexte

Primärschlüssel des Artikels	07640230491877/7640104950004/276/4388262000003
GTIN der Artikeleinheit	07640230491877
Gültig-ab Datum (-zeit)	05.01.2023 00:00
Zielmarkt: Ländercode	Deutschland (276)
Datenverantwortlicher: GLN	7640104950004
Datenverantwortlicher: Name	Holle baby food AG
Artikelkurzbezeichnung (de)	Anfangsmilch aus Ziegenmilch
Basisartikel	Ja (true)
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit (BASE_UNIT_OR_EACH)
Verfügbarkeit: Startdatum (-zeit)	05.02.2023 00:00
Interne Lieferantenartikelnummer	173700
Liefereinheit	Nein (false)
Fakturiereinheit	Ja (true)
Bestelleinheit	Nein (false)
Konsumenteneinheit	Ja (true)
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit (BASE_UNIT_OR_EACH)
Globale Produktklassifikation: GPC Brick	Baby- und Kleinkindernahrungsmittel (ohne Kühlung haltbar) (10000104)
<i>GDSN Artikelklassifizierung: Attribute</i>	
<i>GDSN Artikelklassifizierung: Attribute (Nr.: 1 / 25)</i>	
GPC Attribut Type: Code	Falls Biologisch (20000142)
GPC Attribut Wert: Code	JA (30002654)
<i>GDSN Artikelklassifizierung: Attribute (Nr.: 2 / 25)</i>	
GPC Attribut Type: Code	Herzhaft / Süß (20000159)
GPC Attribut Wert: Code	NICHT IDENTIFIZIERBAR (30002518)
<i>GDSN Artikelklassifizierung: Attribute (Nr.: 3 / 25)</i>	
GPC Attribut Type: Code	Form / Beschaffenheit (20000352)
GPC Attribut Wert: Code	PULVER / PUDER (30001909)
<i>GDSN Artikelklassifizierung: Attribute (Nr.: 4 / 25)</i>	
GPC Attribut Type: Code	Intendierte Anwendung / Intendierter Bereich (20001709)
GPC Attribut Wert: Code	HAUPTMAHLZEIT (30015687)
<i>Rechtliche Produktkategorie</i>	
<i>Rechtliche Produktkategorie (Nr.: 1 / 999)</i>	
Rechtliche Produktkategorie	Diätetische Lebensmittel - Entspricht der Verordnung über Nahrungsmittel für spezielle Zwecke, z.B. für Säuglinge, Kleinkinder oder spezielle medizinische Zwecke (z.B. EU Reg 609/2013) (FOOD_FOR_SPECIAL_PURPOSES)
<i>Rechtliche Produktkategorie (Nr.: 2 / 999)</i>	
Rechtliche Produktkategorie	Lebensmittel - Entspricht der EU-Gesetzgebung für menschliche Nahrungs- oder Lebensmittel im weitesten Sinne (No 178/2002) (EU_REGULATION_FOR_FOODSTUFF)
Biozid	Nicht zutreffend (NOT_APPLICABLE)
<i>Akkreditierungslabel auf der Verpackung: Code</i>	
<i>Akkreditierungslabel auf der Verpackung: Code (Nr.: 1 / 999)</i>	
Akkreditierungslabel auf der Verpackung: Code	FSC MIX (Materialmix aus kontrollierten forstwirtschaftlichen Quellen) (FOREST_STEWARDSHIP_COUNCIL_MIX)
<i>Akkreditierungslabel auf der Verpackung: Code (Nr.: 2 / 999)</i>	
Akkreditierungslabel auf der Verpackung: Code	DEMETER-Label (biologisch-dynamische Landwirtschaft) (DEMETER_LABEL)
<i>Akkreditierungslabel auf der Verpackung: Code (Nr.: 3 / 999)</i>	
Akkreditierungslabel auf der Verpackung: Code	EU ORGANIC FARMING (EU-Logo für ökologischen Landbau) (EU_ORGANIC_FARMING)
<i>Akkreditierungslabel auf der Verpackung: Code (Nr.: 4 / 999)</i>	
Akkreditierungslabel auf der Verpackung: Code	BIO-LABEL (Deutschland) (BIO_LABEL_GERMAN)
Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null), abhängig vom Zielmarkt. (LOW)
<i>Importklassifikation</i>	
<i>Importklassifikation (Nr.: 1 / 999)</i>	

Importklassifikation: Art	8-stellige Zolltarifnummer INTRASTAT - System zur Sammlung von Informationen und Erstellung von Statistiken über den Warenverkehr zwischen Ländern der Europäischen Union (EU) (INTRASTAT)
Importklassifikation: Wert	19011000
<i>Importklassifikation: Ursprungsregion (Nr.: 1 / 999)</i>	
Importklassifikation: Ursprungsregion	Schleswig-Holstein - Land (DE-SH)
Nettofüllmenge	
<i>Nettofüllmenge (Nr.: 1 / 999)</i>	
Nettofüllmenge	400
Nettofüllmenge: Maßeinheit	Gramm (GRM)
Bruttogewicht	0,4602
Bruttogewicht: Maßeinheit	Kilogramm (KGM)
Nettogewicht	0,4
Nettogewicht: Maßeinheit	Kilogramm (KGM)
Grundpreisauszeichnungspflicht	Ja (TRUE)
Hersteller	
<i>Hersteller (Nr.: 1 / 999)</i>	
Hersteller: Name	Holle baby food AG
Hersteller: GLN	7640104950004
Markenname	Holle
Markeninhaber: GLN	7640104950004
Markeninhaber: Name	Holle baby food AG
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	
<i>Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Nr.: 1 / 999)</i>	
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	Bio-Säuglingsmilchnahrung
Artikelkurzbezeichnung (de)	Anfangsmilch aus Ziegenmilch
Funktionsbezeichnung (de)	Bio-Säuglingsmilchnahrung
Artikelbezeichnung	
<i>Artikelbezeichnung (Nr.: 1 / 999)</i>	
Artikelbezeichnung	Bio-Anfangsmilch 1 aus Ziegenmilch
Zusätzliche Artikelbeschreibung (de)	Diese Säuglingsmilch ist für die besondere Ernährung von Geburt angeeignet, wenn nicht oder nicht ausreichend gestillt werden kann. Mit Ziegenmilch in biodynamischer Demeter-Qualität: - Ziegen 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
Marketingbotschaft des Artikels	
<i>Marketingbotschaft des Artikels (Nr.: 1 / 999)</i>	
Marketingbotschaft des Artikels	Nachhaltig von Anfang an
Fremdsprachlicher Text auf Produkt	
<i>Fremdsprachlicher Text auf Produkt (Nr.: 1 / 999)</i>	
Fremdsprachlicher Text auf Produkt	Deutsch (de)
Zusätzliche verpflichtende Kennzeichnung und Warnhinweise (de)	von Geburt an Wichtige Hinweise Stillen ist das Beste für Dein Baby. Die Zusammensetzung der Muttermilch bietet Deinem Baby stets die ideale Nährstoffkombination. Informiere Dich bei Deinem Kinderarzt, in der Klinik oder bei einer Ernährungs- und Stillberatungsstelle, falls Du eine Säuglingsnahrung verwenden möchtest. Das Fläschchen nicht zum Dauermuckeln überlassen. Der ständige Kontakt mit kohlenhydrathaltigen Flüssigkeiten kann zu Karies führen. Achte daher ab dem ersten Zahn auf eine ausreichende Zahnpflege. Unter Schutzatmosphäre verpackt.
Verwendungshinweise für den Konsumenten	
<i>Verwendungshinweise für den Konsumenten (Nr.: 1 / 999)</i>	
Verwendungshinweise für den Konsumenten	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.
Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten	
<i>Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Nr.: 1 / 999)</i>	
Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten	Vor Wärme geschützt, original verschlossen mindestens haltbar bis: siehe Bodenprägung. Nach dem Öffnen trocken lagern (nicht im Kühlschrank) und innerhalb 3 Wochen aufbrauchen.

Kontaktinformation für Konsumenten*Kontaktinformation für Konsumenten (Nr.: 1 / 999)*

Kontaktname Inverkehrbringer	Holle Europe GmbH
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Berner Weg 23, D-79539 Lörrach

Suchbegriffe / Schlagworte*Suchbegriffe / Schlagworte (Nr.: 1 / 999)*

Suchbegriffe / Schlagworte	Milchnahrung Ziege
----------------------------	--------------------

Kommunikationskanal: Code*Kommunikationskanal: Code (Nr.: 1 / 999)*

Kommunikationskanal: Code	Webseite (WEBSITE)
Kommunikationskanal: Verbindung	www.holle.ch

Kommunikationskanal: Code (Nr.: 2 / 999)

Kommunikationskanal: Code	Telefon (TELEPHONE)
Kommunikationskanal: Verbindung	0041-61-55507-00

Altersempfehlung (de)

von Geburt an

Verknüpfungsangaben zu externen Dateien*Verknüpfungsangaben zu externen Dateien (Nr.: 1 / 999)*

Datei: Code	Bio-, Ökozertifikat (ORGANIC_CERTIFICATE)
Datei: URI (Uniform Resource Identifier)	https://db.ecoinform.de/dokumente/HOLL/BIO_Holle_EU_2026-01-31.pdf
Datei: Gültig bis	31.01.2026 00:00
MediaVS-Dateiformat	application/pdf
MediaVS-Fehler	Download ok
MediaVS-Dateigröße	662158
MediaVS-Dateigröße/Maßeinheit	Byte (AD)

Verknüpfungsangaben zu externen Dateien (Nr.: 2 / 999)

Datei: Code	Produktabbildung (PRODUCT_IMAGE)
Datei: URI (Uniform Resource Identifier)	https://img.ecoinform.de/gdsn/1762178129/282320_228481.jpg
Datei: Name	07640230491877_C1N1_s11_v01
Datei: Gültig ab	07.10.2025 00:00
Datei: Primär zu verwendende Datei	Ja (TRUE)
MediaVS-Dateiformat	image/jpeg
MediaVS-Farbschema	RGB
MediaVS-Farbtiefe	24
MediaVS-Auflösung	762
MediaVS-Bildgröße Pixelhöhe	3000
MediaVS-Bildgröße Pixelbreite	3000

MediaVS-Beschneidungspfad (Nr.: 1 / 999)

MediaVS-Beschneidungspfad	Pfad (closed), points:10
MediaVS-Fehler	Download ok
MediaVS-Dateigröße	32251
MediaVS-Dateigröße/Maßeinheit	Byte (AD)
MediaVS-icc:description	sRGB IEC61966-2.1

Verknüpfungsangaben zu externen Dateien (Nr.: 3 / 999)

Datei: Code	Produktabbildung zum Zwecke der visuellen Prüfung (VISUAL_VERIFICATION_IMAGE)
Datei: URI (Uniform Resource Identifier)	https://img.ecoinform.de/gdsn/1762178129/282320_244536.pdf
Datei: Gültig ab	23.10.2025 00:00

Feature Benefit*Feature Benefit (Nr.: 1 / 999)*

Feature Benefit	Mit Bio-Milch aus Deutschland
Feature Benefit: Reihenfolge	1

Feature Benefit (Nr.: 2 / 999)

Feature Benefit	Mit allen wichtigen Vitaminen, Mineral- und Nährstoffen (lt. Gesetz) und komplett frei von Palmöl
Feature Benefit: Reihenfolge	2

Feature Benefit (Nr.: 3 / 999)

Feature Benefit	Zum Zufüttern geeignet
Feature Benefit: Reihenfolge	3

Marketingbotschaft des Artikels*Marketingbotschaft des Artikels (Nr.: 1 / 999)*

Marketingbotschaft des Artikels	Nachhaltig von Anfang an
---------------------------------	--------------------------

Suchbegriffe / Schlagworte*Suchbegriffe / Schlagworte (Nr.: 1 / 999)*

Suchbegriffe / Schlagworte	Milchnahrung Ziege
Produktionshintergrund / Haltbarkeit und weitere Angaben	
<i>Ursprungsland des Artikels: Code</i>	
<i>Ursprungsland des Artikels: Code (Nr.: 1 / 999)</i>	
Ursprungsland des Artikels: Code	Deutschland (276)
Chargenführung	Ja (true)
Ökologische Herkunft	Bio, d.h. für verarbeitete Lebensmittel, wenn mindestens 95 % des Gewichts der landwirtschaftlichen Zutaten des Produkts aus ökologischem Landbau stammen; 100 % Bio für Frischprodukte wie Obst und Gemüse, Fleisch, Fisch, Eier usw. (2)
Bio-Kontrollstelle	DE-ÖKO-001
Herkunftsangabe gemäß EU-Öko-Verordnung	EU/Nicht-EU Landwirtschaft - Teile der Rohmaterialien werden in der EU, Teile in Drittländern angebaut (EU_OR_NON_EU_AGRICULTURE)
<i>Datumsangabe auf Verpackung: Art</i>	
<i>Datumsangabe auf Verpackung: Art (Nr.: 1 / 999)</i>	
Datumsangabe auf Verpackung: Art	Mindesthaltbarkeitsdatum (Best Before date) - Ideales Verbrauchsdatum im Hinblick auf die Produktqualität. Auch: Zu Verkaufen Bis-Datum (BEST_BEFORE_DATE)
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	270
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	540
<i>Allergene: Codes</i>	
<i>Allergene: Codes (Nr.: 1 / 999)</i>	
Allergen: Code	Laktose (ML)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
<i>Allergene: Codes (Nr.: 2 / 999)</i>	
Allergen: Code	Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse (AM)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
Mengenvariabler Artikel	Nein (false)
Zusatzangaben / Nährwerte / Zutaten / Zusatzstoffe / Allergene	
Anzahl der Portionen pro Packung	30
<i>Zubereitung</i>	
<i>Zubereitung (Nr.: 1 / 5)</i>	
Zubereitungsart	Hinzufügen von Wasser - Trockene oder konzentrierte Nahrung durch Wasser wieder zur ursprünglichen Festigkeit oder Konsistenz bringen (RECONSTITUTE)
Zubereitungsanweisungen	Wasser abkochen und auf ca. 50 °C abkühlen lassen. Fülle 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 - Wasser(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 ab dem 5. Monat 210 7 230 3 – 4 * 1 gestrichener Messlöffel = 4,5 g Die angegebenen Trinkmengen und Mahlzeiten pro Tag sind nur Richtwerte. Individuelle geringe Abweichungen sind unbedenklich und ganz natürlich. 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). Flasche, Sauger und Ring gründlich reinigen.
<i>Nährwertinformationen</i>	
<i>Nährwertinformationen (Nr.: 1 / 50)</i>	
Zubereitungsgrad	Zubereitet - Zustand des Produktes nach der Zubereitung (z.B. nachdem Milch oder Wasser hinzugefügt wurde) (PREPARED)
Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße	100
Nährwertkennzeichnung Bezugsgröße: Maßeinheit	Milliliter (MLT)
Energie [kcal]	68
Energie [kJ]	284

<i>Nährwertangaben (Nr.: 1 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Kohlenhydrate (CHOAVL)
<i>Nährwertangaben: Wert (Nr.: 1 / 999)</i>	
Nährwertangaben: Wert	8
Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Gramm (GRM)
<i>Nährwertangaben (Nr.: 2 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker (SUGAR-)
<i>Nährwertangaben: Wert (Nr.: 1 / 999)</i>	
Nährwertangaben: Wert	8
Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Gramm (GRM)
<i>Nährwertangaben (Nr.: 3 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Fett, davon einfach ungesättigte Fettsäuren (cis) (FAMSCIS)
<i>Nährwertangaben: Wert (Nr.: 1 / 999)</i>	
Nährwertangaben: Wert	1,5
Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Gramm (GRM)
<i>Nährwertangaben (Nr.: 4 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Fett, davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren (cis) (FAPUCIS)
<i>Nährwertangaben: Wert (Nr.: 1 / 999)</i>	
Nährwertangaben: Wert	0,6
Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Gramm (GRM)
<i>Nährwertangaben (Nr.: 5 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren (FASAT)
<i>Nährwertangaben: Wert (Nr.: 1 / 999)</i>	
Nährwertangaben: Wert	1,2
Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Gramm (GRM)
<i>Nährwertangaben (Nr.: 6 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Fett (FAT)
<i>Nährwertangaben: Wert (Nr.: 1 / 999)</i>	
Nährwertangaben: Wert	3,4
Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Gramm (GRM)
<i>Nährwertangaben (Nr.: 7 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Eiweiß (PRO-)
<i>Nährwertangaben: Wert (Nr.: 1 / 999)</i>	
Nährwertangaben: Wert	1,4
Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Gramm (GRM)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.: 1 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Biotin (BIOT)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.: 1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	1,9
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Mikrogramm (MC)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.: 2 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Magnesium (MG)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.: 1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	5,81
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.: 3 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Calcium (CA)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.: 1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	72,2
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.: 4 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Chlorid (CLD)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.: 1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	62,8
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.: 5 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Kupfer (CU)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.: 1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	0,055
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.: 6 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Folsäure (FOLDFE)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.: 1 / 999)</i>	

Vitamine / Mineralien: Wert	10,1
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Mikrogramm (MC)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.: 7 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin A (VITA-)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.: 1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	54,8
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Mikrogramm (MC)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.: 8 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Zink (ZN)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.: 1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	0,45
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.: 9 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Jod (ID)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.: 1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	13,5
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Mikrogramm (MC)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.: 10 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Kalium (K)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.: 1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	82,2
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.: 11 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Mangan (MN)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.: 1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	0,0066
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.: 12 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Niacin (NIA)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.: 1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	0,35
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.: 13 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Phosphor (P)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.: 1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	42,5
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.: 14 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Pantothensäure (PANTAC)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.: 1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	0,35
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.: 15 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 2, Riboflavin (RIBF)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.: 1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	0,11
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.: 16 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Selen (SE)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.: 1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	4,3
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Mikrogramm (MC)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.: 17 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 1, Thiamin (THIA)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.: 1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	0,035
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.: 18 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 12 (VITB12)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.: 1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	0,11
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Mikrogramm (MC)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.: 19 / 50)</i>	

Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 6 (VITB6-)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.: 1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	0,03
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.: 20 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin C (VITC-)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.: 1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	6,1
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.: 21 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin D (VITD-)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.: 1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	1,5
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Mikrogramm (MC)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.: 22 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin E (VITE-)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.: 1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	0,81
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.: 23 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin K (VITK)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.: 1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	5,1
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Mikrogramm (MC)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.: 24 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Fluorid (FD)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.: 1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	0,01
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Kleiner als (<) - Zu klein für genaue Messung (Regel:<0,5) (LESS_THAN)
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.: 25 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Eisen (FE)
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.: 1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	0,54
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
<i>Sonstige Nährwertangaben (Nr.: 1 / 50)</i>	
Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil	Alpha-Linolensäure [Fettsäuren]; ALA (F18D3N3)
<i>Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 1 / 999)</i>	
Sonstige Nährwertangaben: Wert	44
Sonstige Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
<i>Sonstige Nährwertangaben (Nr.: 2 / 50)</i>	
Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil	Cholin, gesamt (CHOLN)
<i>Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 1 / 999)</i>	
Sonstige Nährwertangaben: Wert	22
Sonstige Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
<i>Sonstige Nährwertangaben (Nr.: 3 / 50)</i>	
Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil	Inositol (INOTL)
<i>Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 1 / 999)</i>	
Sonstige Nährwertangaben: Wert	3,4
Sonstige Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
<i>Sonstige Nährwertangaben (Nr.: 4 / 50)</i>	
Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil	Carnitin [Aminosäure] (L_CARNITINE)
<i>Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 1 / 999)</i>	
Sonstige Nährwertangaben: Wert	1,1
Sonstige Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
<i>Sonstige Nährwertangaben (Nr.: 5 / 50)</i>	
Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil	Linolsäure [Fettsäuren] (F18D2N6)
<i>Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 1 / 999)</i>	

Sonstige Nährwertangaben: Wert	522
Sonstige Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
<i>Sonstige Nährwertangaben (Nr.: 6 / 50)</i>	
Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil	Arachidonsäure [Fettsäuren] (F20D4N6)
<i>Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 1 / 999)</i>	
Sonstige Nährwertangaben: Wert	15
Sonstige Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
<i>Sonstige Nährwertangaben (Nr.: 7 / 50)</i>	
Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil	Folat, gesamt (FOL)
<i>Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 1 / 999)</i>	
Sonstige Nährwertangaben: Wert	16,9
Sonstige Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Mikrogramm (MC)
<i>Sonstige Nährwertangaben (Nr.: 8 / 50)</i>	
Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil	Laktose (LACSM)
<i>Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 1 / 999)</i>	
Sonstige Nährwertangaben: Wert	8
Sonstige Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Gramm (GRM)
<i>Sonstige Nährwertangaben (Nr.: 9 / 50)</i>	
Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil	Natrium (NA)
<i>Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 1 / 999)</i>	
Sonstige Nährwertangaben: Wert	23
Sonstige Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
<i>Sonstige Nährwertangaben (Nr.: 10 / 50)</i>	
Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil	Docosahexaensäure (DHA) [Fettsäuren] (F22D6N3)
<i>Sonstige Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 1 / 999)</i>	
Sonstige Nährwertangaben: Wert	15
Sonstige Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Zutaten / Inhaltsstoffe auf der Verpackung	Ja (true)
<i>Zutatenliste</i>	
<i>Zutatenliste (Nr.: 1 / 999)</i>	
Zutatenliste	Zutaten: ZiegenvollMILCH** ¹ , LACTOSE*, ZiegenvollMILCHpulver** ¹ , pflanzliche Öle* (Sonnenblumenöl*, Rapsöl*), Calciumcarbonat, Cholinbitartrat, Öl aus der Mikroalge Schizochytrium sp., Öl aus Mortierella Alpina, Natriumcitrat, Kaliumcitrat, L-Tyrosin, Calciumsalze der Orthophosphorsäure, Vitamin C, L-Tryptophan, L-Cystin, Eisensulfat, Zinksulfat, Magnesiumcarbonat, Pantothensäure, Niacin, Kupfersulfat, Vitamin E, Vitamin A, Vitamin B1 (Thiamin), Vitamin B6, Mangansulfat, Folsäure, Natriumselenit, Vitamin K, Kaliumjodid, Biotin, Vitamin D, Vitamin B12. * aus biologischer Landwirtschaft **Demeter (aus biodynamischer Landwirtschaft ; demeter- Gesamtanteil 67%) ¹ 100 g Säuglingsmilchpulver werden aus 317 ml Vollmilch hergestellt
<i>Deklarationspflichtige Zusatzstoffe und Ergänzungen der Bezeichnung</i>	
<i>Deklarationspflichtige Zusatzstoffe und Ergänzungen der Bezeichnung (Nr.: 1 / 999)</i>	
Deklarationspflichtige Zusatzstoffe und Ergänzungen der Bezeichnung	unter Schutzatmosphäre verpackt (ATM)
Deklarationspflichtige Zusatzstoffe und Ergänzungen der Bezeichnung: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
<i>Allergene: Codes</i>	
<i>Allergene: Codes (Nr.: 1 / 999)</i>	
Allergen: Code	Laktose (ML)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
<i>Allergene: Codes (Nr.: 2 / 999)</i>	
Allergen: Code	Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse (AM)
Allergen: Grad des Vorkommens	Enthält - Ist im Produkt enthalten (CONTAINS)
<i>Feature Benefit</i>	
<i>Feature Benefit (Nr.: 1 / 999)</i>	
Feature Benefit	Mit Bio-Milch aus Deutschland
Feature Benefit: Reihenfolge	1

<i>Feature Benefit (Nr.: 2 / 999)</i>	
Feature Benefit	Mit allen wichtigen Vitaminen, Mineral- und Nährstoffen (lt. Gesetz) und komplett frei von Palmöl
Feature Benefit: Reihenfolge	2
<i>Feature Benefit (Nr.: 3 / 999)</i>	
Feature Benefit	Zum Zufüttern geeignet
Feature Benefit: Reihenfolge	3

Gefahrgut / GHS / Gefahrstoff / Physikalische & chemische Eigenschaften

Gefahrgut	Kein Gefahrgut (ZNA)
GHS	Nein (FALSE)

Verpackung / Logistik / Preis / Bestellung / Pfandartikel

Maße: Höhe	200
Maße: Höhe Maßeinheit	Millimeter (MMT)
Maße: Breite	125
Maße: Breite Maßeinheit	Millimeter (MMT)
Maße: Tiefe	68
Maße: Tiefe Maßeinheit	Millimeter (MMT)
<i>Datenträger: Code</i>	
<i>Datenträger: Code (Nr.: 1 / 999)</i>	
Datenträger: Code	EAN 13 (EAN_13)
<i>Verpackungsinformation</i>	
<i>Verpackungsinformation (Nr.: 1 / 25)</i>	
Verpackungsart	Verbundkarton für Getränke und flüssige Lebensmittel (BRI)
<i>Verpackungsmaterial (Nr.: 1 / 999)</i>	
Verpackungsmaterial: Code	Pappe (PAPER_PAPERBOARD)
<i>Verpackungsmaterial: Menge (Nr.: 1 / 999)</i>	
Verpackungsmaterial: Menge	46,085
Verpackungsmaterial: Menge Maßeinheit	Gramm (GRM)
<i>Verpackungsmaterial (Nr.: 2 / 999)</i>	
Verpackungsmaterial: Code	Plastik, Kunststoff, anderer (PLASTIC_OTHER)
<i>Verpackungsmaterial: Menge (Nr.: 1 / 999)</i>	
Verpackungsmaterial: Menge	2,7
Verpackungsmaterial: Menge Maßeinheit	Gramm (GRM)
<i>Verpackungsmaterial (Nr.: 3 / 999)</i>	
Verpackungsmaterial: Code	Gemisch, Verbundstoff (COMPOSITE)
<i>Verpackungsmaterial: Menge (Nr.: 1 / 999)</i>	
Verpackungsmaterial: Menge	12,44
Verpackungsmaterial: Menge Maßeinheit	Gramm (GRM)
Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein (false)
Registrierungsnummer Verpackungsregister	DE3429240715830
<i>Handhabungsanweisung: Code</i>	
<i>Handhabungsanweisungen (Nr.: 1 / 999)</i>	
Handhabungsanweisungen: Code	Hitzeempfindlich (1)
<i>Handhabungsanweisungen (Nr.: 2 / 999)</i>	
Handhabungsanweisungen: Code	Lagerung in trockener Umgebung (2)
<i>Handhabungsanweisungen (Nr.: 3 / 999)</i>	
Handhabungsanweisungen: Code	Vor Schädlingen schützen (PSC)

Publikation/ System- / Statusinformationen

Erstellt von	messaging/4049111000000
Erstellt am	05.01.2023 09:13
Letzte Änderung von	messaging/4049111000000
Geändert am	03.11.2025 14:11
Empfänger GLN	4388262000003