PROMIS-PROMIS Standard Artil



Zielmarkt	Österreich
GLN des	9001440000002
Lieferantenname	STORCK GES.M.B.H ÖSTERREICH
GTIN	04014400936629
Artikelkurzbeschreibung	n2 LG YoDinos 1x300g



Übersicht Logis	tik / Artikelhiera	chie				
GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
04014400936629	Beutel / Tüte	35 Millimeter	170 Millimeter	230 Millimeter	304 Gramm	1
04014400680645	Faltschachtel /	383 Millimeter	192 Millimeter	147 Millimeter	3272 Gramm	10

Übersicht Einhe	iten				
GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
04014400936629	Beutel / Tüte	Ja	Nein	Nein	-
04014400680645	Faltschachtel /	Nein	Ja	Ja	-

Identifizierung	
Zielmarkt	Österreich
GTIN	04014400936629
Vorläufiger Artikelstatus	-
Datenträger: Code der Art	EAN 13
GLN des Datenverantwortlichen	9001440000002
Name des Datenverantwortlichen	STORCK GES.M.B.H ÖSTERREICH
Basisartikel	la
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit
Temporärer Ersatzartikel	
Vorgänger-GTIN	-
Nachfolger-GTIN	-
ZAS Version	ZAS7
Rechtliche Produktkategorie	Lebensmittelkennzeichnung - Entspricht der grundlegenden
Produktklassifikation (national) DE	-
Produktklassifikation (national) AT	SW05 - FRUCHT/WEINGUMMI
UNSPSC Klassifikation	
Kennzeichen	
Gefahrgut	Kein Gefahrgut
GHS	Nein
Mengenvariabler Artikel	Nein
Biozid	Angabe nicht notwendig/relevant
Biozid: Registriernummer	- 3
Biozid: Produktart	-
Pflanzenschutzmittel	-
Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig	-
Publizierungsinformationen	
Publikationsdatum	19.07.2025
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	09.10.2025
Zuletzt geändert	09.10.2025
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	01.05.2025
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
null	null
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	_

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	936629-00
Identifikationskürzel des BNN	-
ISBN (ZAS6)	-
ISSN (ZAS6)	-
SAN-4 (ZAS6)	-
Angaben für Zielmarkt AT	
Zielempfänger B2C	-
Angaben zur nächstniedrigeren Artikeleinheit	
Anzahl Basisartikel	1
Anzahl der Kinder	-
Gesamtzahl der Artikel der nächstniedrigeren Ebene	-
GTIN der nächstniedrigeren Artikeleinheit	-
Anzahl der nächstniedrigeren Artikeleinheit	-

Kontaktinformationen	
Kontaktname Inverkehrbringer	STORCK GES.M.B.H.
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Sironastr. 3, A-5071 Wals bei Salzburg
Kommunikationskanäle / Verbindung	
Kommunikationskanal: Code	Kommunikationskanal: Verbindung
Website	www.storck.com
Hersteller	
GLN des Herstellers	4014400000009
Name des Herstellers	AUGUST STORCK KG
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	-
Name des Datenverantwortlichen	STORCK GES.M.B.H ÖSTERREICH
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	4014400000009
Markeninhaber: Name	August Storck KG

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	n2 LG YoDinos 1x300g
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Süßwaren
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Fruchtgummi mit Vitaminen und Magermilchjoghurt
Artikelbeschreibung (Deutsch)	nimm2 Lachgummi YoDinos, Fruchtgummi mit Fruchtsaft, Vitaminen und Joghurt, vegetarisch, 1 x 300g
Markenname Submarke	nimm2 Lachgummi
Größenbezeichnung (-)	-
Sprachabhängiger Markenname (Deutsch)	nimm2

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	300 Gramm
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	300 Gramm
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	304 Gramm
Nettogewicht	300 Gramm
Abtropfgewicht	
	null null

Steuer- / Importangaben	
Steuer	
Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null)
Kaffeesteuerpflichtig	
Kombinationsartikel	-

Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	17049065
Importklassifikation: Taric	-
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	
Importklassifikation: Ursprungsregion	-

Haltbarkeit	
Frischedatum auf Verpackung	
Grundlage	-
Datumsangabe auf Verpackung: Art	Mindesthaltbarkeitsdatum (Best Before date) - Ideales Verbrauchsdatum im Hinblick auf die Produktqualität. Auch: Zu Verkaufen Bis-Datum
Angaben zur Laufzeit	
Laufzeit nach Öffnen	
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	-
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	150

Verpackungskennzeichnung	
Preisangabe auf der Verpackung	-
Zutaten / Inhaltsstoffe auf der Verpackung	Ja
RFID auf Verpackung	-
Hervorgehobene Nährwerthinweise auf der Verpackung:	-
DPG-Artikel	-
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	GREEN DOT (GrünerPunkt) - ARA (Verpackungskennzeichen)
Zusätzliche Label-Informationen	

Fisch und Meeresfrüchte

Allergene	
Allergen: Code	Grad des Vorkommens
Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse	Enthält - Ist im Produkt enthalten
Allergenhinweise auf Verpackung (ZAS6)	-

Hinweise für den Konsumenten

Ernährungsart auf Verpackung	Ja
	Vegetarisch - Ohne Fleisch, Fisch oder andere tierische Produkte
AUTBEWลาตรไท่เดิงพิกีเรียะโรย สีน้ำ น่อดระไปกรนmenten (Deutsch)	(ក្លារ៉ាស់មន្ត្រាក្ខាស្ថាស្ថាស្ថាស្ថាស្ថាស្ថាស្ថាស្ថាស្ថាស្ថ
Ernährungshinweise: Ernährungsart Subcode	-

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Gramm
Energie [kcal]	339
Energie [kJ]	1442
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	
Tagesdosis Referenzwert (Deutsch)	# % der Referenzmenge (NRV) pro 100 g
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	0.2 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	0.1 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Kleiner als (<) -zu klein für genaue Messung (Regel: < 0,5
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	80.2 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	50.4 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	2.4 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	_
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	0.33 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-

Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~)	Vitamine / Mineralien: Code	Biotin
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wessgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wessgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Wessgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~)	Vitamine / Mineralien: Wert	50.0 Mikrogramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Code Niacin Vitamine / Mineralien: Wert Nitamine / Mineralien: Wessgenauigkeit Nitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Code Pantothensäure Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Wessgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Wessgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Wessgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Wessgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Wessgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Wessgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Wessgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vi	Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wessgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~)	Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	100.0
Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wessgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wessgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine /	Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte 98.0 Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Code Pantothensäure Vitamine / Mineralien: Wert 7.4 Milligramm Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte 123.0 Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Wert 2.2 Mikrogramm Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Wert 1.5 Milligramm Vitamine / Mineralien: Wert Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Wert 10.3 Milligramm Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~)	Vitamine / Mineralien: Code	Niacin
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~)	Vitamine / Mineralien: Wert	15.6 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~)	Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenaui	Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	98.0
Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wessgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitami	Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wessgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Wessgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wessgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~)	Vitamine / Mineralien: Code	Pantothensäure
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte 86.0 Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~)	Vitamine / Mineralien: Wert	
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Min	Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Minera	Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	123.0
Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~)	Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte 88.0 Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert 1.5 Milligramm Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert 10.3 Milligramm Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~)	Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 12
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~)		,
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~)	Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~)	Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	
Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~)	Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~)	Vitamine / Mineralien: Code	
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~)	Vitamine / Mineralien: Wert	1.5 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert 10.3 Milligramm Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~)	<u> </u>	· ·
Vitamine / Mineralien: Code Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~)		20.10
Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~)	Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~) Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~)	Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin E
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte 86.0 Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~)		
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Ungefährer Wert (~)		
	Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	86.0
Nutri-Score		Ungefährer Wert (~)
	Nutri-Score	

Nährwerttabelle		dan Caban Cia alab bian	
Es konnte keine verkürzte Ansicht der Nährwertangaben erstellt werden. Sehen Sie sich hierzu bitte die detaillierten Nährwertangaben an.			
	Pro 100 g		
BRENNWERT	1442 kJ / 339 kcal		
FETT	0.2 g		
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	<0.1 g		
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-		
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-		
KOHLENHYDRATE	80.2 g		
- DAVON ZUCKER	50.4 g		
- davon mehrwertige Alkohole	-		
- davon Stärke	-		
Ballaststoffe	-		
EIWEISS	2.4 g		
SALZ	0.3 g		
Vitamine und Mineralien			
Biotin	50 μg	-	-
Niacin	15.6 mg	-	-
Pantothensäure	7.4 mg	-	-
Vitamin B 12	2.2 μg	-	-
Vitamin B 6	1.5 mg	-	-
Vitamin E	10.3 mg	-	-
Hinweise			
* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal	täglich		
** der empfohlenen Tagesmenge			

Zusätzliche Lebensmittelangaben		
Beelong.ch Eco-Score: Level	-	
Bundeslebensmittelschlüssel (BLS)	-	
Leitsatzziffer	-	
Sortimentsgruppe	-	

	aten / Inhalt	
-	Zutatenliste (Deutsch)	Zutaten: Glukosesirup, Zucker, modifizierte Stärke, MAGERMILCHJOGHURTPULVER (5,5%), Traubensaft (5,5%) aus Traubensaftkonzentrat, Säuerungsmittel (Milchsäure, Citronensäure), hydrolysiertes Erbseneiweiß, natürliche Aromen, Säureregulator Natriumlactat, Geliermittel Pektine, färbende Konzentrate (Schwarze Karotte, Spirulina), Niacin, Vitamin E, Pantothensäure, färbende Auszüge (Paprika, Kurkuma), Vitamin B6, Biotin, Vitamin B12, Überzugsmittel Carnaubawachs.

Gefahrstoffangaben nach GHS	
GHS Signalwort Code	-
Eindeutiger Rezepturidentifikator (UFI)	-
Regulierte Ausgangsstoffe für Explosivstoffe enthalten	-

GPC Warengruppen	
GPC Segment	Lebensmittel / Getränke
GPC Family	Süßwaren / Süßungsmittel
GPC Class	Süßwaren
GPC Brick	Bonbons / Zuckerwaren auf Basis Zuckerersatz
GPC Brick Code	10000047

Physikalische / Chemische Eigenschaften	
Lagerklasse -	
Wassergefährdungsklasse -	

Maßangaben (inklusive Verpackung)		
Maßangaben inklusive Verpackung		
Höhe	230 Millimeter	
Breite	170 Millimeter	
Tiefe	35 Millimeter	

Verpackungsinformationen		
Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein	
Artikel wiederverwertbar	-	
EANCOM Verpackungsart (ZAS6)	-	
Registrierungsnummer Verpackungsregister	DE3707898285772	
Verpackung Einweg/Mehrweg	-	
Verpackungsart	Beutel / Tüte	
Verpackungsebene	-	
Verpackungsform	-	

Sonstiges	
Leitsatzziffer	-
Sortimentsgruppe	-
Bundeslebensmittelschlüssel (BLS)	-
Genussregion Österreich	-
Chargenführung	Ja
Mindestbestellmenge	-
Maximalbestellmenge	-
Rückgabe unverkaufter Artikel möglich	-
Display: Code der Art	-
Mehltype	-