

Zielmarkt	Österreich
GLN des	9000144000004
Lieferantenname	Unilever Austria Foods
GTIN	09000144047719
Artikelkurzbeschreibung	Kuner Mayonnaise 50% 16x100ml BT

	Pro 100 g	Pro Portion (15 g)	% pro 15 g
Energie	2016 kJ / 482 kcal	302 kJ / 72 kcal	4%
Fett	51 g	7,7 g	17%
davon gesättigte Fettsäuren	8,1 g	1,2 g	6%
Kohlenhydrate	7,2 g	1,1 g	<1%
davon Zucker	5,1 g	0,8 g	<1%
Eiweiß	0,8 g	<0,3 g	<1%
Salz	1,9 g	0,28 g	5%

% der Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400 kJ/2000 kcal)

Übersicht Logistik / Artikelhierarchie

GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
09000144047719	Beutel	10 Millimeter	135 Millimeter	100 Millimeter	0.102 Kilogramm	1
09000144056223	Gehäuse / Behälter	230 Millimeter	103 Millimeter	143 Millimeter	1.769 Kilogramm	16
08722700317487	Palette	1200 Millimeter	800 Millimeter	1390 Millimeter	392.952 Kilogramm	3328

Übersicht Einheiten

GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
09000144047719	Beutel	Ja	Nein	Nein	-
09000144056223	Gehäuse / Behälter	Nein	Ja	Ja	-
08722700317487	Palette	Nein	Nein	Ja	-

Identifizierung

Zielmarkt	Österreich
GTIN	09000144047719
Vorläufiger Artikelstatus	-
Datenträger: Code der Art	EAN 13
GLN des Datenverantwortlichen	9000144000004
Name des Datenverantwortlichen	Unilever Austria Foods
Basisartikel	Ja
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	CV29 - MAYONNAISE
UNSPSC Klassifikation	-
Kennzeichen	
Gefahrgut	Kein Gefahrgut
GHS	Nein
Mengenvariabler Artikel	Nein
Biozid	Angabe nicht notwendig/relevant
Biozid: Registriernummer	-
Biozid: Produktart	-
Pflanzenschutzmittel	-
Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig	-
Publizierungsinformationen	
Publikationsdatum	-
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	10.07.2023
Zuletzt geändert	10.07.2023
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	01.01.2005
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
null	null
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	00551
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	Unilever Austria
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Postfach 10, 1023 Wien
Kommunikationskanäle / Verbindung	

Hersteller	
GLN des Herstellers	9000144000004
Name des Herstellers	Unilever Austria
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	9000144000004
Name des Datenverantwortlichen	Unilever Austria Foods
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	8711200999705
Markeninhaber: Name	UNILEVER PLC

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	Kuner Mayonnaise 50% 16x100ml BT
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Mayonnaise
1 Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Mayonnaise 50% Fett
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Kuner Mayonnaise Fein 50% 100ml
Zusätzliche Artikelbeschreibung (Deutsch)	Diese Variante von Kuner ist die typische Salatmayonnaise mit einem Fettgehalt von 50%. Mit ihr lassen sich originelle und sehr schmackhafte Salatkreationen zaubern. Jetzt im praktischen Beutel mit 98g Inhalt probieren!
Variante (Deutsch)	MAYO REDUZIERT
Markenname Submarke	Kuner -
Größenbezeichnung (-)	-
Feature Benefit (Deutsch) (Reihenfolge:1)	Mit nur 50% ist die Kuner Mayo perfekt für die Zubereitung von Salaten
Feature Benefit (Deutsch) (Reihenfolge:2)	Premium Qualität aus Österreich
Feature Benefit (Deutsch) (Reihenfolge:3)	Mit Freilandeiern hergestellt
Feature Benefit (Deutsch) (Reihenfolge:4)	mit ausschließlich hochwertigem und reinem Sonnenblumenöl
Feature Benefit (Deutsch) (Reihenfolge:5)	Überzeugen Sie sich von der originalen Kuner Rezeptur
Feature Benefit (Deutsch) (Reihenfolge:6)	im einfachen Beutel, ganz einfach zu Portionieren
Marketingbotschaft des Artikels 1 (Deutsch)	Kuner macht das Beste aus Ihren Gerichten! Entdecken Sie unsere Produkte - voller Geschmack und aus hochwertigen Zutaten gemacht: Mit nur 50% Fettgehalt ist Kuner Fein Mayonnaise die leichte Mayonnaise-Variante. Mit ihr lassen sich schmackhafte und sehr feine Salatkreationen zaubern. Unsere feine Mayonnaise gibt es in der praktischen Tube, im Beutel oder im Glas.

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	100 Milliliter

Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	100 Milliliter
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	0.102 Kilogramm
Nettogewicht	0.098 Kilogramm
Abtropfgewicht	- -
	null null

Steuer- / Importangaben

Steuer

Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null)
Kaffeesteuerpflichtig	-
Kombinationsartikel	-
Ursprungsland des Artikels	Österreich
Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	21039090
Importklassifikation: Taric	-
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	- -
Importklassifikation: Ursprungsregion	-

Herkunftsangaben

Zusätzliche freiwillige Herkunftsangaben	-
---	---

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]	140

Temperaturangaben

Temperaturbedingungen	-
Lagerungstemperatur	
Lagerungstemperatur (Min.)	2 Grad Celsius
Lagerungstemperatur (Max.)	15 Grad Celsius
Transport zum Markt: Temperatur	
Transport zum Markt: Temperatur (Min.)	2 Grad Celsius
Transport zum Markt: Temperatur (Max.)	15 Grad Celsius
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur	
Transport zum Verteilerzentrum: Temperatur (Min.)	2 Grad Celsius
Transport zum Verteilerzentrum: Temperatur (Max.)	15 Grad Celsius

Verpackungskennzeichnung

Preisangabe auf der Verpackung	Nein
Zutaten / Inhaltsstoffe auf der Verpackung	Ja
RFID auf Verpackung	-
Hervorgehobene Nährwerthinweise auf der Verpackung:	-
DPG-Artikel	-

Zusätzliche Label-Informationen

Fisch und Meeresfrüchte

Allergene

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

Hinweise für den Konsumenten

Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)	Nach dem Öffnen im Kühlschrank aufbewahren und innerhalb eines Monats verbrauchen.
--	--

Nährwertangaben

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Gramm
Energie [kcal]	485
Energie [kJ]	2030
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	- -
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	51.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	8.1 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	7.2 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	5.1 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Ballaststoffe
Nährwertangaben: Wert	0.9 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	0.8 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	1.9 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nutri-Score	

Nährwerttabelle

Es konnte keine verkürzte Ansicht der Nährwertangaben erstellt werden. Sehen Sie sich hierzu bitte die detaillierten Nährwertangaben an.

	Pro 100 g		
BRENNWERT	2030 kJ / 485 kcal		
FETT	51 g		
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	8.1 g		
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-		
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-		
KOHLENHYDRATE	7.2 g		
- DAVON ZUCKER	5.1 g		
- davon mehrwertige Alkohole	-		
- davon Stärke	-		
Ballaststoffe	0.9 g		
EIWEISS	0.8 g		
SALZ	1.9 g		
Hinweise			
* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich			
** der empfohlenen Tagesmenge			

Zutaten / Inhalt

Angaben zur Portion

Anzahl der Portionen pro Packung	6
Anzahl der Portionen pro Packung: Messgenauigkeit	-

Zutatenliste

1	Zutatenliste (Deutsch)	Zutaten: 49% Sonnenblumenöl, Trinkwasser, 4.6% EIGELB1, Glukosesirup, Weingeistessig, Weißweinessig, modifizierte Stärke, Zucker, Speisesalz, SENFSAAT, Karamellzuckersirup, Gewürze, Säuerungsmittel (Citronensäure), Konservierungsstoff (Kaliumsorbat), Aromen, Farbstoff (Carotin). 1 Eier aus Freilandhaltung. Eier können aufgrund behördlich angeordneter Stallpflicht zum Schutz der Legehennen vorübergehend aus Bodenhaltung stammen.
---	-------------------------------	---

Gefahrstoffangaben nach GHS

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

GPC Warengruppen

GPC Segment	Lebensmittel / Getränke / Tabakwaren
GPC Family	Gewürze / Konservierungsstoffe / Extrakte
GPC Class	Saucen / Aufstriche / Dips / Würzsaucen
GPC Brick	Salatsaucen / Dips (ohne Kühlung haltbar)
GPC Brick Code	10000200

Physikalische / Chemische Eigenschaften

Lagerklasse	-
Wassergefährdungsklasse	-

Maßangaben (inklusive Verpackung)

Maßangaben inklusive Verpackung

Höhe	100 Millimeter
Breite	135 Millimeter
Tiefe	10 Millimeter

Verpackungsinformationen

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

Sonstiges

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

Vertrieb

Verkaufsbereich	-
Verkauf in Spezialhandel (Bio)	-
Vertriebskanal	Lebensmittelgeschäfte