

Zielmarkt	Österreich
GLN des	9000159000006
Lieferantenname	Kelly GmbH
GTIN	04001242105924
Artikelkurzbeschreibung	Tortillas SALTED

Übersicht Logistik / Artikelhierarchie						
GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
04001242105924	Beutel	55 Millimeter	180 Millimeter	260 Millimeter	115 Gramm	1
04001242035924	Kartonschachtel	400 Millimeter	300 Millimeter	221 Millimeter	1618 Gramm	12

Übersicht Einheiten					
GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
04001242105924	Beutel	Ja	Nein	Nein	-
04001242035924	Kartonschachtel	Nein	Ja	Ja	-

Identifizierung	
Zielmarkt	Österreich
GTIN	04001242105924
Vorläufiger Artikelstatus	-
null	null
GLN des Datenverantwortlichen	9000159000006
Name des Datenverantwortlichen	Kelly GmbH
Basisartikel	Ja
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit
Temporärer Ersatzartikel	-
Vorgänger-GTIN	-
Nachfolger-GTIN	-
ZAS Version	ZAS7
Produktklassifikation (national) DE	-
Produktklassifikation (national) AT	-
UNSPSC Klassifikation	-
Kennzeichen	
Gefahrgut	Kein Gefahrgut
GHS	Nein
Mengenvariabler Artikel	Nein
Biozid	-
Biozid: Registriernummer	-
Biozid: Produktart	-
Pflanzenschutzmittel	-
Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig	-
Publizierungsinformationen	
Publikationsdatum	-
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	14.12.2022
Zuletzt geändert	14.12.2022
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	29.11.2022
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
null	null
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	04001242105924
Identifikationskürzel des BNN	-
ISBN (ZAS6)	-
ISSN (ZAS6)	-
SAN-4 (ZAS6)	-
Angaben für Zielmarkt AT	
Zielempfänger B2C	Ja
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	Intersnack Deutschland SE
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Erna-Scheffler-Str. 3 DE-51103 Köln
Kommunikationskanäle / Verbindung	
Kommunikationskanal: Code	Kommunikationskanal: Verbindung
Website	www.chio.de
Hersteller	
GLN des Herstellers	-
Name des Herstellers	-
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	9000159000006
Name des Datenverantwortlichen	Kelly GmbH
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	9000159000006
Markeninhaber: Name	Kelly Ges.m.b.H.

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	Tortillas SALTED
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Mais-Snack, gesalzen
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Mais-Snack, gesalzen
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Chio Tortillas SALTED 110g
Variante (Deutsch)	Tortillas SALTED
Markenname Submarke	Chio -
Größenbezeichnung (-)	-
Marketingbotschaft des Artikels - (Deutsch)	Echt Chio. Echter Geschmack. Leckerer Mais und ausgesuchte Zutaten machen unsere Chio Tortillas zu einem einzigartig-intensiven Geschmackserlebnis!

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	110 Gramm
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	110 Gramm
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	115 Gramm
Nettogewicht	- -
Abtropfgewicht	- -
	null null

Steuer- / Importangaben

Steuer

Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null)
Kaffeesteuerpflichtig	-
Kombinationsartikel	-
Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	20052020
Importklassifikation: Taric	-
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	- -
Importklassifikation: Ursprungsregion	-

Haltbarkeit

Frischedatum auf Verpackung

Grundlage	-
Angaben zur Laufzeit	
Laufzeit nach Öffnen	- -
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	168
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	84

Verpackungskennzeichnung

Preisangabe auf der Verpackung	-
Zutaten / Inhaltsstoffe auf der Verpackung	-
RFID auf Verpackung	-
Hervorgehobene Nährwerthinweise auf der Verpackung:	-
DPG-Artikel	-
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	Recyclingsnummer 05: PP Polypropylen - Verwendung überwiegend für Lebensmittelverpackungen wie Becher, Stoßstangen, Innenverkleidungen von Autos

Zusätzliche Label-Informationen

Fisch und Meeresfrüchte

Allergene

Allergen: Code	Grad des Vorkommens
Getreidekörner, die Gluten enthalten und daraus gewonnene Erzeugnisse	Kann enthalten - Kann Spuren davon enthalten aufgrund gemeinsam genutzter Produktionsanlagen etc.
Allergenhinweise auf Verpackung (ZAS6)	-

Hinweise für den Konsumenten

Ernährungsart auf Verpackung	-
Ernährungshinweise: Ernährungsart	Vegan - Ohne Milchprodukte und tierische Inhaltsstoffe
Ernährungshinweise: Ernährungsart Subcode	-

Nährwertangaben

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Gramm
Energie [kcal]	499
Energie [kJ]	2091
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	- -
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	22.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	2.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	68.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	2.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Ballaststoffe
Nährwertangaben: Wert	4.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	5.2 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	1.3 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	1 Portion
Energie [kcal]	150
Energie [kJ]	627
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (–)
% der Referenzmenge	7
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (–)
Portionsgröße	30 Gramm
Tagesdosis Referenzwert (Deutsch)	Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400 kJ/2000 kcal)
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	6.6 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (–)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	9.0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (–)
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	0.6 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (–)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	3.0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (–)
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	20.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (–)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	8.0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (–)
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	0.6 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (–)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	1.0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Kleiner als (<) -zu klein für genaue Messung (Regel: < 0,5)
Nährwertangaben : Bestandteil	Ballaststoffe
Nährwertangaben: Wert	1.2 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (–)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	1.6 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (–)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	3.0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (–)
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	0.39 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (–)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	7.0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (–)
Nutri-Score	

Nährwerttabelle

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

	Pro 100 g	1 Portion (30 g)	% GDA pro Portion
BRENNWERT	2091 kJ / 499 kcal	627 kJ / 150 kcal	7 %
FETT	22 g	6.6 g	9 %
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	2 g	0.6 g	3 %
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-	-	-
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-	-	-
KOHLHYDRATE	68 g	20 g	8 %
- DAVON ZUCKER	2 g	0.6 g	<1 %
- davon mehrwertige Alkohole	-	-	-
- davon Stärke	-	-	-
Ballaststoffe	4 g	1.2 g	-
EIWEISS	5.2 g	1.6 g	3 %
SALZ	1.3 g	0.4 g	7 %

Hinweise

* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich

** der empfohlenen Tagesmenge

Zusätzliche Lebensmittelangaben

Zutaten / Inhalt

Angaben zur Portion

Anzahl der Portionen pro Packung 3.5

Anzahl der Portionen pro Packung: Messgenauigkeit -

Zutatenliste

-	Zutatenliste (Deutsch)	Zutaten: Maismehl (68%), pflanzliche Öle (Sonnenblume, Raps in veränderlichen Gewichtsanteilen), Stärke, Speisesalz, Zucker, Emulgator (Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren). Kann Spuren von WEIZEN enthalten.
---	-------------------------------	--

Gefahrstoffangaben nach GHS

GHS Signalwort Code -

Eindeutiger Rezepturidentifikator (UFI) -

Regulierte Ausgangsstoffe für Explosivstoffe enthalten -

GPC Warengruppen

GPC Segment	Lebensmittel / Getränke / Tabakwaren
GPC Family	Bearbeitete / Verarbeitete Nahrungsmittel
GPC Class	Snacks / Knabberartikel
GPC Brick	Chips / Knabberartikel / Knabbermischungen - natürlich / extrudiert (ohne Kühlung haltbar)
GPC Brick Code	10000177

Maßangaben (inklusive Verpackung)

Maßangaben inklusive Verpackung

Höhe	260 Millimeter
Breite	180 Millimeter
Tiefe	55 Millimeter

Verpackungsinformationen

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