

Zielmarkt	Deutschland
GLN des	8006165000000
Lieferantenname	Alis S.r.l.
GTIN	08006165403337
Artikelkurzbeschreibung	Panettone 100% Butter



Übersicht Logistik / Artikelhierarchie						
GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
08006165403337	Kartonschachtel	9.5 Zentimeter	9.3 Zentimeter	11 Zentimeter	134 Gramm	1
08006165403344	Karte	40.2 Zentimeter	29 Zentimeter	35.5 Zentimeter	4.9 Kilogramm	36

Übersicht Einheiten					
GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefeinheit	Fakturiereinheit
08006165403337	Kartonschachtel	Ja	Nein	Nein	-
08006165403344	Karte	Ja	Ja	Ja	-

Kontaktinformationen	
Kontaktname Inverkehrbringer	Alis s.r.l.
Kontaktadresse Inverkehrbringer	via Paletti 1 41051 Castelnovo Rangone (Modena) Italien
Kommunikationskanäle / Verbindung	

Hersteller	
GLN des Herstellers	8006165000000
Name des Herstellers	-
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	-
Name des Datenverantwortlichen	Alis S.r.l.
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	8006165000000
Markeninhaber: Name	alis s.r.l.

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	100 Gramm
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Nein
Grundpreisrelevante Füllmenge	
Grundpreisrelevante Füllmenge	--
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	134 Gramm
Nettogewicht	100 Gramm
Abtropfgewicht	--
Nettovolumen (ZAS6)	--

Herkunftsangaben	
Land der letzten Bearbeitung	-

Ökologisches Produkt	
Ökologische Herkunft	-
Ökologischer Artikel: Code der Kontrollinstanz	-
Bio-Kontrollstelle	-
Bio-Qualitätskennzeichen	-
Herkunftsangabe gemäß EU-Öko-Verordnung	-
Herkunftsland - Landwirtschaft	-
Produktionsmethode (ZAS6)	-

Haltbarkeit

Frischedatum auf Verpackung

Grundlage	Rechtlich vorgegeben
Frischedatum 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]	180
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	90

Allergene

Allergen: Code

Grad des Vorkommens

Eier und daraus gewonnene Erzeugnisse	Enthält - Ist im Produkt enthalten
Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse	Enthält - Ist im Produkt enthalten
Nüsse und daraus gewonnene Erzeugnisse	Kann enthalten - Kann Spuren davon enthalten aufgrund gemeinsam genutzter Produktionsanlagen etc.
Sojabohne und daraus gewonnene Erzeugnisse	Kann enthalten - Kann Spuren davon enthalten aufgrund gemeinsam genutzter Produktionsanlagen etc.
Weizen und daraus gewonnene Erzeugnisse	Enthält - Ist im Produkt enthalten
Allergenhinweise auf Verpackung (ZAS6)	-

Nährwertangaben

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Gramm
Energie [kcal]	371
Energie [kJ]	1558
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	- -
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	14.2 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	8.5 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	52.2 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	28.2 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	7.9 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	0.5 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	1558 kJ / 371 kcal		
FETT	14.2 g		
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	8.5 g		
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-		
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-		
KOHLENHYDRATE	52.2 g		
- DAVON ZUCKER	28.2 g		
- davon mehrwertige Alkohole	-		
- davon Stärke	-		
Ballaststoffe	-		
EIWEISS	7.9 g		
SALZ	0.5 g		

Hinweise

* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich

** der empfohlenen Tagesmenge

Zusatzstoffe

Zusatzstoff: Klasse

Klasse

Grad des Vorkommens

Säureregulator

Enthält - Ist im Produkt enthalten

Emulgator

Enthält - Ist im Produkt enthalten

Süßungsmittel

Enthält - Ist im Produkt enthalten

Deklarationspflichtige Zusatzstoffe

Zusatzstoff: Deklarationspflichtige und Ergänzung der

Grad des Vorkommens

Aroma / Aromen

Enthält - Ist im Produkt enthalten

Zubereitung

Zubereitungsart

Verzehrfertig - Keine Zubereitung erforderlich

Conveniencegrad [%]

Verzehrfertig

Ergiebigkeit des Produktes

-

Ergiebigkeit des Produktes: Wert

--

Ergiebigkeit des Produktes: Abweichung [%]

-

Verzehrtemperatur (Min.)

--

Verzehrtemperatur (Max.)

--

Zubereitungsanweisungen (Deutsch)

fertig zu essen

Zutaten / Inhalt

Zutatenliste

Zutatenliste (Deutsch)

Zutaten: WEIZENmehl, Rosinen, frische EIER, BUTTER, Zucker, kandierte Orangenschalen (Orangenschalen, Süßungsmittel: Glukose-Fruktose-Sirup, Zucker, Säureregulator: Zitronensäure), MILCH, frischen EIDOTTER, Hefe (WEIZEN), Emulgatoren: Mono- und Diglyzeride von Speisefettsäuren, Süßungsmittel: Glukosesirup, Aromastoffe, Kakaobutter, Salz.

Enthält Artikel gentechnisch verändertes Protein oder DNA

Frei von - Produkt ist frei von dieser Substanz

Artikel gentechnisch verändert (ZAS6)

-

Gefahrstoffangaben nach GHS

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

Physikalische / Chemische Eigenschaften

Lagerklasse	-
Wassergefährdungsklasse	-

Maßangaben (inklusive Verpackung)

Maßangaben inklusive Verpackung

Höhe	11 Zentimeter
Breite	9.3 Zentimeter
Tiefe	9.5 Zentimeter