

Zielmarkt	Österreich
GLN des Lieferantennamen	9001432000003
Lieferantennamen	Adolf Darbo AG
GTIN	09001432016158
Artikelkurzbeschreibung	NR 450 Ribisel pass.



Übersicht Logistik / Artikelhierarchie						
GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
09001432016158	Gefäß, Glas,	75 Millimeter	75 Millimeter	113 Millimeter	655 Gramm	1
09001432005251	Schrumpfverpackung	227 Millimeter	152 Millimeter	113 Millimeter	3.94 Kilogramm	6
09001432900082	Palette	1200 Millimeter	800 Millimeter	1300 Millimeter	929 Kilogramm	1380

Übersicht Einheiten					
GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefeinheit	Fakturiereinheit
09001432016158	Gefäß, Glas,	Ja	Nein	Nein	-
09001432005251	Schrumpfverpackung	Nein	Ja	Ja	-
09001432900082	Palette	Nein	Nein	Ja	-

Identifizierung	
Zielmarkt	Österreich
GTIN	09001432016158
Vorläufiger Artikelstatus	-
Datenträger: Code der Art	EAN 13
GLN des Datenverantwortlichen	9001432000003
Name des Datenverantwortlichen	Adolf Darbo AG
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	30.11.2014
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	09.02.2023
Zuletzt geändert	09.02.2023
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	30.11.2014
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
null	null
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	016158
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	A. Darbo AG
Kontaktadresse Inverkehrbringer	6135 Stans/Tirol, Österreich
Kommunikationskanäle / Verbindung	
Kommunikationskanal: Code	Kommunikationskanal: Verbindung
Website	www.darbo.at
Hersteller	
GLN des Herstellers	-
Name des Herstellers	-
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	9001432000003
Name des Datenverantwortlichen	Adolf Darbo AG
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	9001432000003
Markeninhaber: Name	A. Darbo AG

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	NR 450 Ribisel pass.
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Konfitüre Extra passiert
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Rotel Ribisel (Johannisbeeren) Konfitüre Extra passiert
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Darbo Naturrein Rote Ribisel Konfitüre Extra fein passiert 450g Glas
Variante (Deutsch)	Rote Ribisel fein passiert
Markenname Submarke	Darbo Naturrein
Größenbezeichnung (-)	-
Marketingbotschaft des Artikels - (Deutsch)	Im Jahre 1879 hat die Familie Darbo begonnen, Konfitüren herzustellen. Auch heute noch werden Darbo Konfitüren nach einem alten überlieferten Tiroler Rezept zubereitet. Sie werden vorsichtig erwärmt und gerührt. So bleibt das natürliche Fruchtaroma erhalten.

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	450 Gramm
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	450 Gramm
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	655 Gramm
Nettogewicht	- -
Abtropfgewicht	- -
	null null

Steuer- / Importangaben

Steuer

Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null)
Kaffeesteuerpflichtig	-
Kombinationsartikel	-
Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	-
Importklassifikation: Taric	2007993980
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	- -
Importklassifikation: Ursprungsregion	-

Haltbarkeit

null	null
Angaben zur Laufzeit	
Laufzeit nach Öffnen	- -
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	720
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	360

Temperaturangaben

Temperaturbedingungen	-
Lagerungstemperatur	
Lagerungstemperatur (Min.)	15 Grad Celsius
Lagerungstemperatur (Max.)	25 Grad Celsius
Transport zum Markt: Temperatur	
Transport zum Markt: Temperatur (Min.)	- -
Transport zum Markt: Temperatur (Max.)	- -
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur	
Transport zum Verteilerzentrum: Temperatur (Min.)	- -
Transport zum Verteilerzentrum: Temperatur (Max.)	- -

Fisch und Meeresfrüchte

Hinweise für den Konsumenten

Nährwertangaben

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Gramm
Energie [kcal]	219
Energie [kJ]	930
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	- -
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	0.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	0.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	53.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	53.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	0.5 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	0.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-

Nutri-Score

Nährwertabelle

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

	Pro 100 g		
BRENNWERT	930 kJ / 219 kcal		
FETT	0 g		
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	0 g		
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-		
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-		
KOHLENHYDRATE	53 g		
- DAVON ZUCKER	53 g		
- davon mehrwertige Alkohole	-		
- davon Stärke	-		
Ballaststoffe	-		
EIWEISS	0.5 g		
SALZ	0 g		
Hinweise			
* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich			
** der empfohlenen Tagesmenge			

Zusätzliche Lebensmittelangaben

Serviervorschlag (Deutsch)	Die passierten Konfitüren von Darbo sind auch ideal fürs Backen,
-----------------------------------	--

Zutaten / Inhalt

Zutatenliste

-	Zutatenliste (Deutsch)	Zutaten: Rote Ribisel (Johannisbeeren), Zucker, Zitronensaftkonzentrat, Geliermittel Pektin. Hergestellt aus 50 g Früchten je 100 g.
---	-------------------------------	--

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	Süße Aufstriche
GPC Brick	Marmeladen / Gelees / Konfitüren (ohne Kühlung haltbar)
GPC Brick Code	10000217

Physikalische / Chemische Eigenschaften

Maßangaben (inklusive Verpackung)

Maßangaben inklusive Verpackung

Höhe	113 Millimeter
Breite	75 Millimeter
Tiefe	75 Millimeter

Verpackungsinformationen

Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein
Artikel wiederverwertbar	-
EANCOM Verpackungsart (ZAS6)	-
Registrierungsnummer Verpackungsregister	-
Verpackung Einweg/Mehrweg	-
Verpackungsart	Gefäß, Glas, Konservenglas
Verpackungsebene	1
Verpackungsform	-
Verpackungsmaterial Code	Glas
Verpackungsmaterial Menge	180 Gramm
Verpackungsmaterial: Rezyklatanteil [%]	52
Verpackungsmaterial Beschreibung	-
Verpackungsmaterial Code	Eisen
Verpackungsmaterial Menge	12 Gramm
Verpackungsmaterial: Rezyklatanteil [%]	40
Verpackungsmaterial Beschreibung	-

Sonstiges

Handhabungsanweisungen: Code	Lagerung in trockener Umgebung
-------------------------------------	--------------------------------