

<b>Zielmarkt</b>	Österreich
<b>GLN des</b>	9097000000001
<b>Lieferantenname</b>	Danone GmbH
<b>GTIN</b>	05411188112709
<b>Artikelkurzbeschreibung</b>	Alpro Mandeldrink Ungesüßt



Übersicht Logistik / Artikelhierarchie						
GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
05411188112709	Faltschachtel	72 Millimeter	75 Millimeter	205 Millimeter	1.041 Kilogramm	1

Übersicht Einheiten					
GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
05411188112709	Faltschachtel	Ja	Nein	Nein	-

Identifizierung	
<b>Zielmarkt</b>	Österreich
<b>GTIN</b>	05411188112709
<b>Vorläufiger Artikelstatus</b>	-
<b>Datenträger: Code der Art</b>	EAN 13
<b>GLN des Datenverantwortlichen</b>	9097000000001
<b>Name des Datenverantwortlichen</b>	Danone GmbH
<b>Basisartikel</b>	Ja
<b>Artikelebene</b>	Basiseinheit oder kleinste Einheit
<b>Temporärer Ersatzartikel</b>	-
<b>Vorgänger-GTIN</b>	-
<b>Nachfolger-GTIN</b>	-
<b>ZAS Version</b>	ZAS7
<b>Rechtliche Produktkategorie</b>	Lebensmittel - Entspricht der EU-Gesetzgebung für menschliche
<b>Produktklassifikation (national) DE</b>	-
<b>Produktklassifikation (national) AT</b>	-
<b>UNSPSC Klassifikation</b>	-
Kennzeichen	
<b>Gefahrgut</b>	Kein Gefahrgut
<b>GHS</b>	Nein
<b>Mengenvariabler Artikel</b>	Nein
<b>Biozid</b>	Angabe nicht notwendig/relevant
<b>Biozid: Registriernummer</b>	-
<b>Biozid: Produktart</b>	-
<b>Pflanzenschutzmittel</b>	-
<b>Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig</b>	-
Publizierungsinformationen	
<b>Publikationsdatum</b>	10.08.2023
Datumsangaben	
<b>Gültig-ab Datum</b>	11.08.2023
<b>Zuletzt geändert</b>	11.08.2023
<b>Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit</b>	22.05.2023
<b>Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit</b>	-
<b>Auslaufdatum</b>	-
<b>Löschdatum</b>	-
<b>null</b>	null
<b>Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher</b>	-
<b>Frühestes Versanddatum/-zeit</b>	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	5411188112709
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	Danone Österreich GmbH
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Halleiner Landesstr. 58, 5412 Puch/Hallein
Kommunikationskanäle / Verbindung	
Kommunikationskanal: Code	<b>Kommunikationskanal: Verbindung</b>
Telefon	0800-5858567
eMail	kundenservice@alpro.com
Hersteller	
GLN des Herstellers	9097000000001
Name des Herstellers	Danone Österreich GmbH
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	9097000000001
Name des Datenverantwortlichen	Danone GmbH
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	9097000000001
Markeninhaber: Name	Danone Österreich GmbH

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	Alpro Mandeldrink Ungesüßt
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Mandel Drink Natural mit calcium
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Mandeldrink, angereichert mit Calcium und Vitaminen.
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Alpro Mandeldrink, Ungesüßt 1L
Label: Beschreibung (Deutsch)	Alpro; Mandel; Ohne Zucker; Geröstet; rein pflanzlich, völlig ungesüßt
Variante (Deutsch)	geröstete Mandel ohne Zucker
Markenname   Submarke	Alpro   -
Größenbezeichnung (-)	-
Feature Benefit (Deutsch) (Reihenfolge:1)	Ernähre dich am besten abwechslungsreich und ausgewogen und achte auf eine gesunde Lebensweise.
Marketingbotschaft des Artikels 1 (Deutsch)	UNWIDERSTEHLICH NUSSIG, frisch und cremig, so schmeckt unser Drink mit Mandeln, die aus Spanien kommen, sonnengeküsst und leicht geröstet. Ob zum Müsli, Kaffee oder pur im Glas, GENIESS die volle Nuss-Ladung. Mehr Rezepte auf alpro.com MIT CALCIUM UND VITAMIN D2 Mit Calcium und Vitamin D2, die zur Erhaltung der Knochen beitragen. Von Natur aus FETTARM. Außerdem OHNE EIN EINZIGES GRAMM ZUCKER! VOR ALLEM DURCH REGEN BEWÄSSERT, verbraucht 8-MAL WENIGER WASSER als herkömmlich bewässerte Mandeln*. *Werte basieren auf einer Ökobilanz des Alpro Mandeldrinks vs. Milch in der EU, (Expertengutachten: Quantis 2021). Unsere Mandeln verbrauchen 80% des für die Herstellung dieses Produktes benötigten Wassers. Unsere Mandeln brauchen mehr Land als herkömmlich bewässerte Mandeln. Ihr Wasserbedarf wird mindestens zu 2/3 durch Regen abgedeckt. Mehr auf alpro.com/planet

## Mengenangaben

### Nettofüllmenge

Nettofüllmenge 1 Liter

### Grundpreisauszeichnungspflicht

Grundpreisauszeichnungspflichtig Ja

Grundpreisrelevante Füllmenge 1 Liter

Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code -

### Gewichte

Bruttogewicht 1.041 Kilogramm

Nettogewicht 1.009 Kilogramm

Abtropfgewicht - -

null null

## Steuer- / Importangaben

### Steuer

Umsatzsteuer Standard-Steuersatz, normal oder Durchschnitt

Kaffeesteuerpflichtig -

Kombinationsartikel -

Ursprungsland des Artikels ITALIEN

### Importklassifikation

Importklassifikation: Zolltarifnummer -

Importklassifikation: Intrastat 22029915

Importklassifikation: Taric -

Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit 1 Stück

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] 120

## Temperaturangaben

Temperaturbedingungen -

### Lagerungstemperatur

Lagerungstemperatur (Min.) 1 Grad Celsius

Lagerungstemperatur (Max.) 25 Grad Celsius

### Transport zum Markt: Temperatur

Transport zum Markt: Temperatur (Min.) 1 Grad Celsius

Transport zum Markt: Temperatur (Max.) 25 Grad Celsius

### Transport zum Verteilzentrum: Temperatur

Transport zum Verteilerzentrum: Temperatur (Min.) 1 Grad Celsius

Transport zum Verteilerzentrum: Temperatur (Max.) 25 Grad Celsius

## Verpackungskennzeichnung

Preisangabe auf der Verpackung	Nein
Zutaten / Inhaltsstoffe auf der Verpackung	Ja
RFID auf Verpackung	-
Hervorgehobene Nährwerthinweise auf der Verpackung:	-
DPG-Artikel	Nein
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	V Label Vegan - European Vegetarian Union (EVU) und Vegetarier-Bund Deutschlands e.V. (VEBU)
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	FSC MIX (Materialmix aus kontrollierten forstwirtschaftlichen Quellen)

## Zusätzliche Label-Informationen

## Fisch und Meeresfrüchte

## Allergene

Allergen: Code	Grad des Vorkommens
Nüsse (LMIV: Schalenfrüchte; LIV: Hartschalenobst) und daraus gewonnene Erzeugnisse	Kann enthalten - Kann Spuren davon enthalten aufgrund gemeinsam genutzter Produktionsanlagen etc.
Allergenhinweise auf Verpackung (ZAS6)	-

## Hinweise für den Konsumenten

Zusätzliche verpflichtende Kennzeichnung und Warnhinweise (Deutsch)	lactose < 0,1 g/100g
Ernährungsart auf Verpackung	Ja
Ernährungshinweise: Ernährungsart	Vegan - Ohne Milchprodukte und tierische Inhaltsstoffe
Ernährungshinweise: Ernährungsart Subcode	Mindestens haltbar bis: siehe Oberseite. Nach Anbruch 5 Tage im Kühlschrank haltbar (+1°C bis +7°C).
Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)	Gut schütteln. Kann kalt oder warm verwendet werden, einsetzbar in allen Gerichten als pflanzliche Alternative zu Milch.
Verwendungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)	

## Nährwertangaben

<b>Zubereitungsgrad</b>	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
<b>Bezugsgröße</b>	100 Milliliter
<b>Energie [kcal]</b>	13
<b>Energie [kJ]</b>	56
<b>Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>% der Referenzmenge</b>	1
<b>Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Portionsgröße</b>	- -
<b>Tagesdosis Referenzwert (Deutsch)</b>	Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400 kJ/2000 kcal).
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Fett
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	1.1 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	2.0
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	0.1 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	1.0
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Fett, davon einfach ungesättigte Fettsäuren (cis)
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	0.7 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Fett, davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren (cis)
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	0.3 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Kohlenhydrate
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	0.0 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Kohlenhydrate, davon Zucker
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	0.0 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	0.0
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Ballaststoffe
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	0.3 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Eiweiß
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	0.4 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Salz Äquivalent
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	0.14 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	2.0
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Sonstige Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Laktose
<b>Sonstige Nährwertangaben : Sonstige</b>	-
<b>Sonstige Nährwertangaben : Wert</b>	0.0 Gramm
<b>Sonstige Nährwertangaben : Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Sonstige Nährwertangaben : % der Referenzmenge</b>	-
<b>Sonstige Nährwertangaben : Messgenauigkeit</b>	-

<b>Sonstige Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Natrium
<b>Sonstige Nährwertangaben : Sonstige</b>	-
<b>Sonstige Nährwertangaben : Wert</b>	0.05 Gramm
<b>Sonstige Nährwertangaben : Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Sonstige Nährwertangaben : % der Referenzmenge</b>	-
<b>Sonstige Nährwertangaben : Messgenauigkeit</b>	-
<b>Vitamine / Mineralien: Code</b>	Calcium
<b>Vitamine / Mineralien: Wert</b>	120.0 Milligramm
<b>Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte</b>	15.0
<b>Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Vitamine / Mineralien: Code</b>	Vitamin B 2, Riboflavin
<b>Vitamine / Mineralien: Wert</b>	0.21 Milligramm
<b>Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte</b>	15.0
<b>Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Vitamine / Mineralien: Code</b>	Vitamin B 1, Thiamin
<b>Vitamine / Mineralien: Wert</b>	0.09 Milligramm
<b>Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte</b>	0.0
<b>Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Vitamine / Mineralien: Code</b>	Vitamin B 12
<b>Vitamine / Mineralien: Wert</b>	0.38 Mikrogramm
<b>Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte</b>	15.0
<b>Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Vitamine / Mineralien: Code</b>	Vitamin C
<b>Vitamine / Mineralien: Wert</b>	0.0 Milligramm
<b>Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte</b>	0.0
<b>Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Vitamine / Mineralien: Code</b>	Vitamin D
<b>Vitamine / Mineralien: Wert</b>	0.75 Mikrogramm
<b>Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte</b>	15.0
<b>Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Vitamine / Mineralien: Code</b>	Vitamin E
<b>Vitamine / Mineralien: Wert</b>	1.8 Milligramm
<b>Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte</b>	15.0
<b>Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nutri-Score</b>	
<b>Nutri-Score B</b>	-

## Nährwerttabelle

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

	Pro 100 ml		
<b>BRENNWERT</b>	56 kJ / 13 kcal		
<b>FETT</b>	1.1 g		
<b>- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN</b>	0.1 g		
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-		
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	0.3 g		
<b>KOHLENHYDRATE</b>	0 g		
<b>- DAVON ZUCKER</b>	0 g		
- davon mehrwertige Alkohole	-		
- davon Stärke	-		
<b>Ballaststoffe</b>	0.3 g		
<b>EIWEISS</b>	0.4 g		
<b>SALZ</b>	0.1 g		
<b>Vitamine und Mineralien</b>			
<b>Calcium</b>	120 mg	-	-
<b>Vitamin B 2, Riboflavin</b>	0.2 mg	-	-
<b>Vitamin B 1, Thiamin</b>	0.1 mg	-	-
<b>Vitamin B 12</b>	0.4 µg	-	-
<b>Vitamin C</b>	0 mg	-	-
<b>Vitamin D</b>	0.8 µg	-	-
<b>Vitamin E</b>	1.8 mg	-	-
<b>Hinweise</b>			
* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich			
** der empfohlenen Tagesmenge			

## Nährwertanspruch

Claimbeschreibung (Deutsch)	Claim Code der Art	Claim: Elementcode
-	Frei von	Farbstoffe - Natürliche oder synthetische Färbemittel
-	Frei von	Gluten
-	Frei von	Laktose
-	Frei von	Konservierungsmittel - natürliche oder synthetische Zusatzstoffe zur Verhinderung von mikrobieller Zersetzung oder unerwünschter chemischer Veränderung
-	Frei von	Zucker - z.B. Laktose, Fruktose, Saccharose, Mais Sirup, Honig, Mais Sirup mit hohem Fruktoseanteil, Fruchtsaftkonzentrate, Dextrose etc.
-	Frei von	Süßungsmittel - z.B. Zucker oder niedrigkalorige synthetische Zuckerersatzstoffe
-	Niedriger Gehalt an	Fett
-	Quelle von	Kalzium
-	Quelle von	Riboflavin
-	Quelle von	Vitamin B12
-	Quelle von	Vitamin D
-	Quelle von	Vitamin E

## Zusatzstoffe

Zusatzstoff: Klasse  
Klasse

Grad des Vorkommens

<b>Emulgatoren</b>	Enthält - Ist im Produkt enthalten
<b>Stabilisatoren</b>	Enthält - Ist im Produkt enthalten
<b>Zusatzstoff: E-Nummern</b>	
E-Nummer	
<b>E322 - Lecithine</b>	Enthält - Ist im Produkt enthalten
<b>E341(iii) - Tricalciumphosphat</b>	Enthält - Ist im Produkt enthalten
<b>E410 - Johannisbrotkernmehl</b>	Enthält - Ist im Produkt enthalten
<b>E418 - Gellan</b>	Enthält - Ist im Produkt enthalten

## Zusätzliche Lebensmittelangaben

<b>Nutri-Score: Stufe</b>	Nutri-Score B
<b>Beelong.ch Eco-Score: Level</b>	-
<b>Bundeslebensmittelschlüssel (BLS)</b>	-
<b>Leitsatzziffer</b>	-
<b>Sortimentsgruppe</b>	-

## Zutaten / Inhalt

### Zutatenliste

1	<b>Zutatenliste (Deutsch)</b>	Zutaten: Wasser, MANDELN (2,3%), Calcium (Tricalciumphosphat), Meersalz, Stabilisatoren (Johannisbrotkernmehl, Gellan), Emulgator (Lecithine), Vitamine (B2, B12, E, D2). Kann Spuren von SCHALENFRÜCHTEN (KEINE ERDNÜSSE) enthalten. Von Natur aus GLUTEN- und LAKTOSEFREI.
---	-------------------------------	--

## Gefahrstoffangaben nach GHS

<b>GHS Signalwort Code</b>	-
<b>Eindeutiger Rezepturidentifikator (UFI)</b>	-
<b>Regulierte Ausgangsstoffe für Explosivstoffe enthalten</b>	-

## GPC Warengruppen

<b>GPC Segment</b>	Lebensmittel / Getränke / Tabakwaren
<b>GPC Family</b>	Getränke
<b>GPC Class</b>	Alkoholfreie Getränke - trinkfertig
<b>GPC Brick</b>	Milchersatzbasierte Getränke - trinkfertig (ohne Kühlung haltbar)
<b>GPC Brick Code</b>	10006973

## Physikalische / Chemische Eigenschaften

<b>Lagerklasse</b>	-
<b>Wassergefährdungsklasse</b>	-

## Maßangaben (inklusive Verpackung)

### Maßangaben inklusive Verpackung

<b>Höhe</b>	205 Millimeter
<b>Breite</b>	75 Millimeter
<b>Tiefe</b>	72 Millimeter



## Verpackungsinformationen

<b>Verpackung Mehrwegkennzeichnung</b>	Nein
<b>Artikel wiederverwertbar</b>	Ja
<b>EANCOM Verpackungsart (ZAS6)</b>	-
<b>Registrierungsnummer Verpackungsregister</b>	DE1960537322172
<b>Verpackung Einweg/Mehrweg</b>	-
<b>Verpackungsart</b>	Faltschachtel
<b>Verpackungsebene</b>	1
<b>Verpackungsform</b>	-
<b>Verpackungsmaterial Code</b>	Aluminium
<b>Verpackungsmaterial Menge</b>	1.41 Gramm
<b>Verpackungsmaterial: Rezyklatanteil [%]</b>	-
<b>Verpackungsmaterial Beschreibung</b>	-
<b>Verpackungsmaterial Code</b>	Pappe
<b>Verpackungsmaterial Menge</b>	22.7 Gramm
<b>Verpackungsmaterial: Rezyklatanteil [%]</b>	-
<b>Verpackungsmaterial Beschreibung</b>	-
<b>Verpackungsmaterial Code</b>	Hart- oder Niederdruckpolyethylen (HDPE)
<b>Verpackungsmaterial Menge</b>	1.4 Gramm
<b>Verpackungsmaterial: Rezyklatanteil [%]</b>	-
<b>Verpackungsmaterial Beschreibung</b>	-
<b>Verpackungsmaterial Code</b>	Polyethylen, weich (LDPE)
<b>Verpackungsmaterial Menge</b>	3.76 Gramm
<b>Verpackungsmaterial: Rezyklatanteil [%]</b>	-
<b>Verpackungsmaterial Beschreibung</b>	-
<b>Verpackungsmaterial Code</b>	Polyäthylen, Polyethylen (PE)
<b>Verpackungsmaterial Menge</b>	2.66 Gramm
<b>Verpackungsmaterial: Rezyklatanteil [%]</b>	-
<b>Verpackungsmaterial Beschreibung</b>	-

## Sonstiges

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