

Zielmarkt	Deutschland
GLN des Lieferantennamen	4000521000004
Lieferantennamen	Dr. Oetker Germany - Ambient
GTIN	04000521730000
Artikelkurzbeschreibung	Gelierzucker Extra 2:1



Übersicht Logistik / Artikelhierarchie						
GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
04000521730000	Tasche	49 Millimeter	85 Millimeter	127 Millimeter	505.706 Gramm	1
04000521730130	Kartonschachtel	368 Millimeter	265 Millimeter	129 Millimeter	10774 Gramm	21
04000521739744	Palette	800 Millimeter	600 Millimeter	940 Millimeter	271700 Gramm	504

Übersicht Einheiten					
GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
04000521730000	Tasche	Ja	Ja	Nein	-
04000521730130	Kartonschachtel	Nein	Nein	Ja	-
04000521739744	Palette	Nein	Ja	Ja	-

Identifizierung	
Zielmarkt	Deutschland
GTIN	04000521730000
Vorläufiger Artikelstatus	-
Datenträger: Code der Art	EAN 13
GLN des Datenverantwortlichen	4000521000004
Name des Datenverantwortlichen	Dr. Oetker Germany - Ambient
Basisartikel	Ja
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit
Temporärer Ersatzartikel	-
Vorgänger-GTIN	-
Nachfolger-GTIN	-
ZAS Version	ZAS7
Rechtliche Produktkategorie	Lebensmittel - Entspricht der EU-Gesetzgebung für menschliche
Rechtliche Produktkategorie	Lebensmittelkennzeichnung - Entspricht der grundlegenden
Code der Artikelgruppe (ZAS6)	-
Produktklassifikation (national) DE	Gelierzucker, Einmachprodukte, z. B. Obstpektine, Aromen
Produktklassifikation (national) AT	-
UNSPSC Klassifikation	-
Kennzeichen	
Gefahrgut	Kein Gefahrgut
GHS	Nein
Mengenvariabler Artikel	Nein
Biozid	Angabe nicht notwendig/relevant
Pflanzenschutzmittel	-
Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig	-
Publizierungsinformationen	
Publikationsdatum	19.05.2016
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	16.12.2021
Zuletzt geändert	24.03.2021
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	01.01.1997
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
Letztes zugelassenes Verkaufsdatum/-zeit	-
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	-
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	DR. AUGUST OETKER NAHRUNGSMITTEL KG
Kontaktadresse Inverkehrbringer	33547 Bielefeld
Kommunikationskanäle / Verbindung	

Hersteller	
GLN des Herstellers	4000521000004
Name des Herstellers	Dr. Oetker Germany - Ambient
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	-
Name des Datenverantwortlichen	Dr. Oetker Germany - Ambient
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	4000521000004
Markeninhaber: Name	Dr. Oetker Germany - Ambient

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	Gelierzucker Extra 2:1
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Nahrungsmittel
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Extra Gelierzucker
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Gelierzucker Extra 2:1
Markenname Submarke	Dr. Oetker -
Größenbezeichnung (-)	-
Marketingbotschaft des Artikels - (Deutsch)	Mit Dr. Oetker Gelierzucker Extra 2:1 können Sie extra fruchtige und weniger süße Konfitüren, Marmeladen und Gelees herstellen. Für eine Packung Gelierzucker Extra 2:1 (500 g) benötigen Sie 1.000 g Früchte bzw. 900 ml Fruchtsaft. Für die Herstellung eines Gelees ist es auch möglich, jeden im Handel erhältlichen Saft oder Nektar zu verwenden (mit Ausnahme von Traubensaft). Dr. Oetker Gelierzucker Extra 2:1 enthält das pflanzliche Geliemittel Pektin, das aus Äpfeln und Citrusfrüchten gewonnen wird. Da Geliemittel und Zucker bereits gemischt sind, ist die Zubereitung besonders schnell und einfach - ideal für Einsteiger. Süße aber auch pikante Einmach-Genüsse gelingen mit Dr. Oetker Gelierzucker Extra 2:1 garantiert.

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	500 Gramm
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	500 Gramm
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-

Gewichte	
Bruttogewicht	505.706 Gramm
Nettogewicht	500 Gramm
Abtropfgewicht	--
Nettovolumen (ZAS6)	--

Steuer- / Importangaben

Steuer	
Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null)
Kaffeesteuerpflichtig	Nein
Kombinationsartikel	-
Ursprungsland des Artikels	Deutschland
Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	21069098
Importklassifikation: Taric	-
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	--
Importklassifikation: Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen (DE)

Herkunftsangaben

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

Haltbarkeit

MHD auf Verpackung	
MHD auf Verpackung Grundlage	-
MHD 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]	150

Verpackungskennzeichnung

Preisangabe auf der Verpackung	Nein
Zutaten / Inhaltsstoffe auf der Verpackung	Ja
RFID Etikett Code	-
DPG-Artikel	-
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	GREEN DOT - ARA (Verpackungskennzeichen)

Hinweise für den Konsumenten

Ernährungshinweise: Ernährungsart	Vegan - Ohne Milchprodukte und tierische Inhaltsstoffe
Ernährungshinweise: Ernährungsart Subcode	-
Ernährungshinweise: Ernährungsart	Vegetarisch - Ohne Fleisch, Fisch oder andere tierische Produkte (mit Ausnahmen von Milch, Eiern und Erzeugnisse von Bienen, deren Bestandteilen und daraus gewonnenen Erzeugnissen)
Ernährungshinweise: Ernährungsart Subcode	-
Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)	Trocken lagern.

Nährwertangaben

Zubereitungsgrad	Zubereitet - Zustand des Produktes nach der Zubereitung (z.B. nachdem Milch oder Wasser hinzugefügt wurde)
Bezugsgröße	100 Gramm
Energie [kcal]	172
Energie [kJ]	730
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	- -
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	0.3 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	40.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	40.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	0.6 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	0.05 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-

Nährwerttabelle

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

	Pro 100 g		
BRENNWERT	730 kJ / 172 kcal		
FETT	0.3 g		
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	0 g		
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-		
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-		
KOHLENHYDRATE	40 g		
- DAVON ZUCKER	40 g		
- davon mehrwertige Alkohole	-		
- davon Stärke	-		
Ballaststoffe	-		
EIWEISS	0.6 g		
SALZ	0.1 g		
Hinweise			
* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich			
** der empfohlenen Tagesmenge			

Nährwertanspruch

Nährwertanspruch (Deutsch)	Für weniger süße und extra fruchtige Konfitüren - Extra
Code der Art	Nährstoffcode
Reduzierter Gehalt des beim 'Nährwertanspruch: Nährstoffcode' angegebenen Stoffes. Achtung: Die für die Angabe relevante Menge ist zielmarktabhängig.	Zucker - z.B. Laktose, Fruktose, Saccharose, Mais Sirup, Honig, Mais Sirup mit hohem Fruktoseanteil, Fruchtsaftkonzentrate, Dextrose etc.

Zusätzliche Lebensmittelangaben

Nutri-Score: Stufe	-
Beelong.ch Eco-Score: Level	-
Bundeslebensmittelschlüssel (BLS)	-
Leitsatzziffer	-
Sortimentsgruppe	-

Zubereitung

Zubereitungsart	Sieden - Zubereitung in kochendem Wasser oder anderen Flüssigkeiten wie z.B. Brühe oder Milch
Conveniencegrad [%]	-
Ergiebigkeit des Produktes	-
Ergiebigkeit des Produktes: Wert	--
Ergiebigkeit des Produktes: Abweichung [%]	-
Verzehrtemperatur (Min.)	--
Verzehrtemperatur (Max.)	--
Zubereitungsanweisungen (Deutsch)	1. Vorbereitete Früchte fein schneiden oder grob pürieren bzw. Fruchtsaft abmessen. 2. Früchte/Fruchtsaft mit Extra Gelierzucker in einem großen Kochtopf gut verrühren. Alles unter Rühren zum Kochen bringen und unter ständigem Rühren mind. 3 Min. sprudelnd kochen. 3. Fruchtmasse bei Bedarf abschäumen, sofort randvoll in vorbereitete Gläser füllen. Mit Schraubdeckeln (Twist-off) verschließen, sofort umdrehen und etwa 5 Min. auf den Deckeln stehen lassen.

Zutaten / Inhalt

Zutatenliste

Zutatenliste (Deutsch)	Zutaten: Zucker, Geliermittel (Pektine), Säuerungsmittel (Citronensäure), Konservierungsstoff (Sorbinsäure), Palmöl.
Enthält Artikel gentechnisch verändertes Protein oder DNA	-
Artikel gentechnisch verändert (ZAS6)	-

Gefahrstoffangaben nach GHS

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

GPC Warengruppen

GPC Segment	Lebensmittel / Getränke / Tabakwaren
GPC Family	Brot / Backwaren
GPC Class	Back- / Kochmischungen / Zutaten
GPC Brick	Back- / Kochmischungen (ohne Kühlung haltbar)
GPC Brick Code	10000156

Physikalische / Chemische Eigenschaften

Lagerklasse	-
Wassergefährdungsklasse	-

Maßangaben (inklusive Verpackung)

Maßangaben inklusive Verpackung

Höhe	127 Millimeter
Breite	85 Millimeter
Tiefe	49 Millimeter

Verpackungsinformationen

Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein
Verpackung: Artikel wiederverwertbar	-
EANCOM Verpackungsart (ZAS6)	-
Registrierungsnummer Verpackungsregister	DE5471318663546
Verpackungsart	Tasche
Verpackungsebene	1
Verpackungsform	-
Hat Verpackung Räder	-

Sonstiges

Leitsatzziffer	-
Sortimentsgruppe	-
Bundeslebensmittelschlüssel (BLS)	-
Genussregion Österreich	-
Chargenführung	Ja
Mindestbestellmenge	-
Maximalbestellmenge	-
Rückgabe unverkaufter Artikel möglich	Nein
Display: Code der Art	-
Produktgruppenangaben	
Code der Artikelgruppe (ZAS6)	-
Mehltype	-

Vertrieb

Verkaufsbereich	-
Verkauf in Spezialhandel (Bio)	-
Vertriebskanal	Lebensmittelgeschäfte

Zielmarkt	Deutschland
GLN des Lieferantennamen	4000521000004
Lieferantennamen	Dr. Oetker Germany - Ambient
GTIN	04000521730130
Artikelkurzbeschreibung	Gelierzucker Extra 2:1

Identifizierung

Zielmarkt	Deutschland
GTIN	04000521730130
Vorläufiger Artikelstatus	-
Datenträger: Code der Art	EAN 13
GLN des Datenverantwortlichen	4000521000004
Name des Datenverantwortlichen	Dr. Oetker Germany - Ambient
Basisartikel	Nein
Artikelebene	Karton
Temporärer Ersatzartikel	-
Vorgänger-GTIN	-
Nachfolger-GTIN	-
ZAS Version	ZAS7
Produktklassifikation (national) DE	-
Produktklassifikation (national) AT	-
UNSPSC Klassifikation	-
Kennzeichen	
Gefahrgut	-
Mengenvariabler Artikel	Nein
Biozid	-
Pflanzenschutzmittel	-
Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig	-
Publizierungsinformationen	
Publikationsdatum	28.05.2016
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	25.09.2020
Zuletzt geändert	24.09.2020
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	01.01.1997
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
Letztes zugelassenes Verkaufsdatum/-zeit	-
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-
Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	1-01-730100
Identifikationskürzel des BNN	-
ISBN (ZAS6)	-
ISSN (ZAS6)	-
SAN-4 (ZAS6)	-
Angaben für Zielmarkt AT	
Zielempfänger B2C	-
Angaben zur nächstniedrigeren Artikeleinheit	
Anzahl Basisartikel	21
Anzahl der Kinder	1
Gesamtzahl der Artikel der nächstniedrigeren Ebene	21
GTIN der nächstniedrigeren Artikeleinheit	04000521730000
Anzahl der nächstniedrigeren Artikeleinheit	21

Kontaktinformationen

Kontaktname Inverkehrbringer	-
Kommunikationskanäle / Verbindung	
Hersteller	
GLN des Herstellers	-
Name des Herstellers	-
Adresse des Herstellers	-

Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	-
Name des Datenverantwortlichen	Dr. Oetker Germany - Ambient
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	-
Markeninhaber: Name	-

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	Gelierzucker Extra 2:1
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Nahrungsmittel
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Gelierzucker Extra 2:1
Markenname Submarke	Dr. Oetker -
Größenbezeichnung (-)	-

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	-
Grundpreisrelevante Füllmenge	--
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	10774 Gramm
Nettogewicht	--
Abtropfgewicht	--
Nettovolumen (ZAS6)	--

Haltbarkeit	
MHD auf Verpackung	
MHD auf Verpackung Grundlage	-
MHD 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]	150

Verpackungskennzeichnung	
Preisangabe auf der Verpackung	Nein
Zutaten / Inhaltsstoffe auf der Verpackung	-
RFID Etikett Code	-
DPG-Artikel	-

Zutaten / Inhalt

GPC Warengruppen	
GPC Segment	Lebensmittel / Getränke / Tabakwaren
GPC Family	Brot / Backwaren
GPC Class	Back- / Kochmischungen / Zutaten
GPC Brick	Back- / Kochmischungen (ohne Kühlung haltbar)
GPC Brick Code	10000156

Physikalische / Chemische Eigenschaften

Maßangaben (inklusive Verpackung)

Maßangaben inklusive Verpackung

Höhe	129 Millimeter
Breite	265 Millimeter
Tiefe	368 Millimeter

Verpackungsinformationen

Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein
Verpackung: Artikel wiederverwertbar	-
EANCOM Verpackungsart (ZAS6)	-
Registrierungsnummer Verpackungsregister	-
Verpackungsart	Kartonschachtel
Verpackungsebene	1
Verpackungsform	-
Hat Verpackung Räder	-

Palettenangaben (nicht GTIN codiert)

Palettenkennzeichen	Palette 800 X 1200 mm
CCG Norm	CCG2
EANCOM Palettenkennzeichen (ZAS6)	-
Palettennutzung: Bedingungen	Rückgabepaletten
Transportstapelfaktor	2
Anzahl Artikel pro kompletter Lage	-
Palettenangaben zur nicht GTIN codierten Palette	
Case Level Non GTIN: Anzahl Einheiten pro Palette	63
Case Level Non GTIN: Anzahl Lagen pro Palette	7
Case Level Non GTIN: Palettenstapelfaktor	2
Case Level Non GTIN: Anzahl Artikel pro Lage	9
Case Level Non GTIN: Bruttogewicht	703762 Gramm
Case Level Non GTIN: Höhe	1048 Millimeter
Case Level Non GTIN: Breite	800 Millimeter
Case Level Non GTIN: Tiefe	1200 Millimeter
Ladungsträger	
Ladungsträger Eigentümer	-
Ladungsträger Tiefe	--
Ladungsträger Höhe	--
Ladungsträger Breite	--

Zielmarkt	Deutschland
GLN des Lieferantennamen	4000521000004
GTIN	04000521739744
Artikelkurzbeschreibung	1/2 PD Extra Gelierzucker 500g

Identifizierung

Zielmarkt	Deutschland
GTIN	04000521739744
Vorläufiger Artikelstatus	-
Datenträger: Code der Art	EAN 13
GLN des Datenverantwortlichen	4000521000004
Name des Datenverantwortlichen	Dr. Oetker Germany - Ambient
Basisartikel	Nein
Artikelebene	Karton
Temporärer Ersatzartikel	-
Vorgänger-GTIN	-
Nachfolger-GTIN	-
ZAS Version	ZAS7
Produktklassifikation (national) DE	-
Produktklassifikation (national) AT	-
UNSPSC Klassifikation	-
Kennzeichen	
Gefahrgut	-
Mengenvariabler Artikel	Nein
Biozid	-
Pflanzenschutzmittel	-
Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig	-
Publizierungsinformationen	
Publikationsdatum	28.05.2016
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	25.09.2020
Zuletzt geändert	24.09.2020
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	01.01.1998
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
Letztes zugelassenes Verkaufsdatum/-zeit	-
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-
Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	1-01-739740
Identifikationskürzel des BNN	-
ISBN (ZAS6)	-
ISSN (ZAS6)	-
SAN-4 (ZAS6)	-
Angaben für Zielmarkt AT	
Zielempfänger B2C	-
Angaben zur nächstniedrigeren Artikeleinheit	
Anzahl Basisartikel	504
Anzahl der Kinder	1
Gesamtzahl der Artikel der nächstniedrigeren Ebene	504
GTIN der nächstniedrigeren Artikeleinheit	04000521730000
Anzahl der nächstniedrigeren Artikeleinheit	504

Kontaktinformationen

Kontaktname Inverkehrbringer	-
Kommunikationskanäle / Verbindung	
Hersteller	
GLN des Herstellers	-
Name des Herstellers	-
Adresse des Herstellers	-

Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	-
Name des Datenverantwortlichen	Dr. Oetker Germany - Ambient
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	-
Markeninhaber: Name	-

Artikeltexte und Beschreibungen

Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	1/2 PD Extra Gelierzucker 500g
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Nahrungsmittel
Artikelbeschreibung (Deutsch)	1/2 PD Extra Gelierzucker 500g
Markenname Submarke	Dr. Oetker -
Größenbezeichnung (-)	-

Mengenangaben

Nettofüllmenge	
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	-
Grundpreisrelevante Füllmenge	--
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	271700 Gramm
Nettogewicht	--
Abtropfgewicht	--
Nettovolumen (ZAS6)	--

Haltbarkeit

MHD auf Verpackung	
MHD auf Verpackung Grundlage	-
MHD 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]	150

Verpackungskennzeichnung

Preisangabe auf der Verpackung	Nein
Zutaten / Inhaltsstoffe auf der Verpackung	-
RFID Etikett Code	-
DPG-Artikel	-

Zutaten / Inhalt

GPC Warengruppen

GPC Segment	Lebensmittel / Getränke / Tabakwaren
GPC Family	Süßwaren / Süßungsmittel
GPC Class	Zucker- / Zuckerersatzprodukte
GPC Brick	Zucker / Zuckerersatzstoffe (ohne Kühlung haltbar)
GPC Brick Code	10000043

Physikalische / Chemische Eigenschaften

Maßangaben (inklusive Verpackung)

Maßangaben inklusive Verpackung

Höhe	940 Millimeter
Breite	600 Millimeter
Tiefe	800 Millimeter

Verpackungsinformationen

Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein
Verpackung: Artikel wiederverwertbar	-
EANCOM Verpackungsart (ZAS6)	-
Registrierungsnummer Verpackungsregister	-
Verpackungsart	Palette
Verpackungsebene	1
Verpackungsform	-
Hat Verpackung Räder	-

Palettenangaben (nicht GTIN codiert)

Palettenkennzeichen	Palette 800 X 1200 mm
CCG Norm	CCG2
EANCOM Palettenkennzeichen (ZAS6)	-
Palettennutzung: Bedingungen	Rückgabepaletten
Transportstapelfaktor	1
Anzahl Artikel pro kompletter Lage	-
Palettenangaben zur nicht GTIN codierten Palette	
Case Level Non GTIN: Anzahl Einheiten pro Palette	2
Case Level Non GTIN: Anzahl Lagen pro Palette	1
Case Level Non GTIN: Palettenstapelfaktor	1
Case Level Non GTIN: Anzahl Artikel pro Lage	2
Case Level Non GTIN: Bruttogewicht	568400 Gramm
Case Level Non GTIN: Höhe	1085 Millimeter
Case Level Non GTIN: Breite	800 Millimeter
Case Level Non GTIN: Tiefe	1200 Millimeter
Ladungsträger	
Ladungsträger Eigentümer	-
Ladungsträger Tiefe	--
Ladungsträger Höhe	--
Ladungsträger Breite	--