

Zielmarkt	Österreich
GLN des	5790002328657
Lieferantenname	Nordex Food A/S
GTIN	09010055035255
Artikelkurzbeschreibung	BIO Feta

Übersicht Logistik / Artikelhierarchie						
GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
09010055035255	Sonstige flexible	25 Millimeter	80 Millimeter	110 Millimeter	153 Gramm	1
09010055135252	Faltschachtel /	320 Millimeter	100 Millimeter	122 Millimeter	2450 Gramm	15

Übersicht Einheiten					
GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
09010055035255	Sonstige flexible	Ja	Nein	Nein	-
09010055135252	Faltschachtel /	Nein	Ja	Ja	-

Identifizierung	
Zielmarkt	Österreich
GTIN	09010055035255
Vorläufiger Artikelstatus	-
Datenträger: Code der Art	EAN 13
GLN des Datenverantwortlichen	5790002328657
Name des Datenverantwortlichen	Nordex Food A/S
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
Mengenvariabler Artikel	Nein
Biozid	-
Biozid: Registriernummer	-
Biozid: Produktart	-
Pflanzenschutzmittel	-
Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig	-
Publizierungsinformationen	
Publikationsdatum	09.10.2023
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	14.03.2024
Zuletzt geändert	14.03.2024
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	09.10.2023
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
null	null
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	15465
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	-
Kommunikationskanäle / Verbindung	

Hersteller	
GLN des Herstellers	5790002328657
Name des Herstellers	Nordex Food A/S
Adresse des Herstellers	Nordre Ringgade 2, 9330 Dronninglund, Denmark
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	-
Name des Datenverantwortlichen	Nordex Food A/S
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	-
Markeninhaber: Name	-

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	BIO Feta
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	BIO Feta Mindestens 43% Fett i. Tr.
Artikelbeschreibung (Deutsch)	BIO Feta Mindestens 43% Fett i. Tr. 150g
Markenname Submarke	NATÜRLICH FÜR UNS -
Größenbezeichnung (-)	-
Marketingbotschaft des Artikels - (Deutsch)	BIO FETA

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	150 Gramm
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Nein
Grundpreisrelevante Füllmenge	- -
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	153 Gramm
Nettogewicht	- -
Abtropfgewicht	150 Gramm
	null null

Steuer- / Importangaben	
Steuer	
Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null)
Kaffeesteuerpflichtig	-
Kombinationsartikel	-
Ursprungsland des Artikels	GRIECHENLAND
Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	04069032
Importklassifikation: Taric	-

Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	--
Importklassifikation: Ursprungsregion	-

Herkunftsangaben

Land der letzten Bearbeitung	GRIECHENLAND
Herkunftsangabe (Deutsch)	Milch aus Griechenland
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]	180
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	150

Temperaturangaben

Temperaturbedingungen	-
Lagerungstemperatur	
Lagerungstemperatur (Min.)	2 Grad Celsius
Lagerungstemperatur (Max.)	4 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.)	--

Verpackungskennzeichnung

Preisangabe auf der Verpackung	Nein
Zutaten / Inhaltsstoffe auf der Verpackung	-
RFID auf Verpackung	-
Hervorgehobene Nährwerthinweise auf der Verpackung:	-
DPG-Artikel	-
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	EU ORGANIC FARMING (EU-Logo für ökologischen Landbau)
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	GESCHÜTZTE URSPRUNGSBEZEICHNUNG (für landwirtschaftliche Produkte oder Nahrungsmittel)

Zusätzliche Label-Informationen

Fisch und Meeresfrüchte

Allergene

Allergen: Code	Grad des Vorkommens
Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse	Enthält - Ist im Produkt enthalten
Allergienhinweise auf Verpackung (ZAS6)	-

Hinweise für den Konsumenten

Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)

Gekühlt bei 2-4°C lagern

Nährwertangaben

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Gramm
Energie [kcal]	276
Energie [kJ]	1150
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (≈)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	- -
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	23.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (≈)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	15.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (≈)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	0.9 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (≈)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	0.9 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (≈)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	16.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (≈)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	2.0 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	1150 kJ / 276 kcal		
FETT	23 g		
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	15 g		
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-		
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-		
KOHLENHYDRATE	0.9 g		
- DAVON ZUCKER	0.9 g		
- davon mehrwertige Alkohole	-		
- davon Stärke	-		
Ballaststoffe	-		
EIWEISS	16 g		
SALZ	2 g		
Hinweise			
* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich			
** der empfohlenen Tagesmenge			

Zutaten / Inhalt

Zutatenliste

-	Zutatenliste (Deutsch)	pasteurisierte SCHAFMILCH, pasteurisierte ZIEGENMILCH. Speisesalz, mikrobielles Lab, Milchsäurekulturen
Inhaltsstoffe		
Inhaltsstoffe: Reihenfolge		-
Inhaltsstoff Name (Deutsch)		pasteurisierte SCHAFMILCH, pasteurisierte ZIEGENMILCH.
Inhalt Prozent (%)		-
Enthält Inhaltsstoff gentechnisch verändertes Protein		-
Inhaltsstoff Ursprungsland Code		GRIECHENLAND

GPC Warengruppen

GPC Segment	Lebensmittel / Getränke / Tabakwaren
GPC Family	Milch / Butter / Sahne / Käse / Eier / Ersatzprodukte
GPC Class	Käse / Käseersatz
GPC Brick	Käse (leicht verderblich)
GPC Brick Code	1000028

Physikalische / Chemische Eigenschaften

Lagerklasse	-
Wassergefährdungsklasse	-

Maßangaben (inklusive Verpackung)

Maßangaben inklusive Verpackung

Höhe	110 Millimeter
Breite	80 Millimeter
Tiefe	25 Millimeter

Verpackungsinformationen

Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein
Artikel wiederverwertbar	Nein
EANCOM Verpackungsart (ZAS6)	-
Registrierungsnummer Verpackungsregister	-
Verpackung Einweg/Mehrweg	-
Verpackungsart	Sonstige flexible Verpackung
Verpackungsebene	-
Verpackungsform	-
Verpackungsmaterial Code	Polypropylen (PP)
Verpackungsmaterial Menge	2.62 Gramm
Verpackungsmaterial: Rezyklatanteil [%]	-
Verpackungsmaterial Beschreibung	-
Verpackungsmaterial Code	Papier
Verpackungsmaterial Menge	0.39 Gramm
Verpackungsmaterial: Rezyklatanteil [%]	-
Verpackungsmaterial Beschreibung	-

Regalfertig verpackt

Regalfertig verpackt	Nein
Unregelmäßig gepackte Einheit	-
Anzahl Einheiten	-
Anzahl Einheiten in der Breite	--
Anzahl Einheiten in der Tiefe	--

Sonstiges

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

Vertrieb

Verkaufsbereich	-
Verkauf in Spezialhandel (Bio)	-
Vertriebskanal	Lebensmittelgeschäfte