

Zielmarkt	Österreich
GLN des	9000144000004
Lieferantenname	Unilever Austria Foods
GTIN	08720182945754
Artikelkurzbeschreibung	Knorr BZT Nudel 11x101g BT

Zutaten: 82% Nudeln (HARTWEIZENGRIESS, WEIZENMEHL), jodiertes Speisesalz, Hefeextrakt, Aromen, 2% Karotten², Stärke, Speisesalz, Maiskeimöl, Kräuter (SELLERIEBLÄTTER², Petersilie²), 0,4% Rindfleischpulver, 0,3% Zwiebeln², Gewürze (Knoblauch², Kurkuma, Pfeffer, Muskatnuss). Kann Ei, Milch, Senf, Sesam, Soja, andere glutenhaltige Getreide enthalten.
²aus nachhaltigem Anbau.

Übersicht Logistik / Artikelhierarchie

GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
08720182945754	Standbeutel	25 Millimeter	130 Millimeter	180 Millimeter	0.106 Kilogramm	1
08720182945761	Gehäuse / Behälter	368 Millimeter	145 Millimeter	193 Millimeter	1.637 Kilogramm	14
08720182945808	Palette	1200 Millimeter	800 Millimeter	1694 Millimeter	237.536 Kilogramm	1792
08721317751912	Gehäuse / Behälter	301 Millimeter	144 Millimeter	181 Millimeter	1.286 Kilogramm	11
08721317751950	Palette	1200 Millimeter	800 Millimeter	1598 Millimeter	230.76 Kilogramm	1760

Übersicht Einheiten

GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
08720182945754	Standbeutel	Ja	Nein	Nein	-
08720182945761	Gehäuse / Behälter	Nein	Ja	Ja	-
08720182945808	Palette	Nein	Nein	Ja	-
08721317751912	Gehäuse / Behälter	Nein	Ja	Ja	-
08721317751950	Palette	Nein	Nein	Ja	-

Identifizierung

Zielmarkt	Österreich
GTIN	08720182945754
Vorläufiger Artikelstatus	-
Datenträger: Code der Art	EAN 13
GLN des Datenverantwortlichen	9000144000004
Name des Datenverantwortlichen	Unilever Austria Foods
Basisartikel	Ja
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit
Temporärer Ersatzartikel	-
Vorgänger-GTIN	-
Nachfolger-GTIN	-
ZAS Version	ZAS7
Rechtliche Produktkategorie	Deforestation regulation (EUDR) - entwaldungsfreie Lieferketten
Rechtliche Produktkategorie	Lebensmittelkennzeichnung - Entspricht der grundlegenden
Produktklassifikation (national) DE	-
Produktklassifikation (national) AT	CV47 - SUPPEN TROCKEN
UNSPSC Klassifikation	-
Kennzeichen	
Gefahrgut	Kein Gefahrgut
GHS	Nein
Mengenvariabler Artikel	Nein
Biozid	Angabe nicht notwendig/relevant
Biozid: Registriernummer	-
Biozid: Produktart	-
Pflanzenschutzmittel	-
Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig	-
Publizierungsinformationen	
Publikationsdatum	18.10.2025

Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	18.10.2025
Zuletzt geändert	18.10.2025
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	01.09.2025
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
null	null
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-
Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	75191
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	Unilever Austria
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Postfach 10, 1023 Wien
Kommunikationskanäle / Verbindung	

Hersteller	
GLN des Herstellers	9000144000004
Name des Herstellers	Unilever Austria
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	9000144000004
Name des Datenverantwortlichen	Unilever Austria Foods
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	8711200999705
Markeninhaber: Name	UNILEVER PLC

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	Knorr BZT Nudel 11x101g BT
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Dry soup
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Suppe mit Rindgeschmack und Nudeln
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Knorr Bitte zu Tisch! Nudel Suppe 4 Teller
Zusätzliche Artikelbeschreibung (Deutsch)	Knorr Bitte zu Tisch! Nudelsuppe verspricht Genuss für die ganze Familie, denn die hochwertigen und schonend getrockneten Zutaten schmeckt man mit jedem Löffel. Die klare Nudelsuppe ist ein beliebter Klassiker.
Variante (Deutsch)	NOODLES
Markenname Submarke	Knorr -
Größenbezeichnung (-)	-
Feature Benefit (Deutsch) (Reihenfolge:1)	Knorr Bitte zu Tisch Nudelsuppe ist ein köstlicher Klassiker.
Feature Benefit (Deutsch) (Reihenfolge:2)	Knorr Nudelsuppe ist eine klare Suppe mit vielen Nudeln.
Feature Benefit (Deutsch) (Reihenfolge:3)	Schonend getrocknetes Gemüse, Kräuter und Gewürze verleihen der Suppe einen würzigen und herzhaften Geschmack.
Feature Benefit (Deutsch) (Reihenfolge:4)	Natürlich ohne Konservierungsstoffe und ohne Farbstoffe.
Feature Benefit (Deutsch) (Reihenfolge:5)	Der Inhalt der Bitte zu Tisch Nudelsuppe ergibt 4 Teller.
Feature Benefit (Deutsch) (Reihenfolge:6)	Die vielen verschiedenen Fertigsuppen von Knorr bieten für jeden Geschmack das passende Gericht und sind schnell und einfach zubereitet.

Marketingbotschaft des Artikels - (Deutsch)

Die vielen verschiedenen Suppen von KNORR sind ein abwechslungsreicher Genuss für die ganze Familie und für jeden Anlass. Die KNORR Bitte zu Tisch! Nudelsuppe ist mit wenigen Handgriffen besonders schnell zu zubereiten. Die hochwertigen und schonend getrockneten Zutaten kommen die Suppen von KNORR ohne Farbstoffe oder geschmacksverstärkende Zusatzstoffe aus. Kennen Sie schon die vielen weiteren Produkte von Knorr? Dank unserer Basis-Produkte, Brühen, Saucen, Fertiggerichten, Suppen und Salatdressings gelingt jedes Gericht garantiert mit wenigen Handgriffen. Schnell und einfach erhalten so authentische Mahlzeiten ihren typischen Geschmack – egal, ob abwechslungsreiche vegetarische oder vegane Küche, herzhaftes Fleischgerichte oder köstliche Gemüsevariationen. Dabei ist es die Komposition ausgewählter hochwertiger Zutaten, die jedes Knorr Produkt besonders macht. Knorr verarbeitet nur sorgfältig schonend getrocknete Zutaten, denn das Trocknen ist eine der ältesten Methoden, um Lebensmittel natürlich haltbar zu machen. Da der Geschmack und die Nährstoffe der frischen Zutaten weitgehend erhalten bleiben, passen Lebensmittel aus getrockneten Zutaten perfekt in unseren stressigen Alltag. Essen mit Knorr ist unkompliziert und sorgt darüber hinaus für ein gutes Gefühl: Über 90 Prozent der Zutaten kommen heute schon aus nachhaltigem Anbau. Denn wir bei Knorr glauben, dass die Verwendung nachhaltig angebauter und beschaffter Zutaten einen großen Unterschied für den Geschmack unserer Produkte, das Wohlbefinden der Landwirte und die Zukunft des Planeten macht. Knorr – Geschmack mit gutem Gefühl..

Mengenangaben

Nettofüllmenge

Nettofüllmenge	101 Gramm
----------------	-----------

Grundpreisauszeichnungspflicht

Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
----------------------------------	----

Grundpreisrelevante Füllmenge	101 Gramm
-------------------------------	-----------

Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
---	---

Gewichte

Bruttogewicht	0.106 Kilogramm
---------------	-----------------

Nettogewicht	0.101 Kilogramm
--------------	-----------------

Abtropfgewicht	- -
----------------	-----

	null null
--	-----------

Steuer- / Importangaben

Steuer

Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null)
--------------	---

Kaffeesteuerpflichtig	-
-----------------------	---

Kombinationsartikel	-
---------------------	---

Ursprungsland des Artikels	RUMÄNIEN
----------------------------	----------

Importklassifikation

Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
---------------------------------------	---

Importklassifikation: Intrastat	21041000
---------------------------------	----------

Importklassifikation: Taric	-
-----------------------------	---

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

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]	266

Temperaturangaben	
Temperaturbedingungen	-
Lagerungstemperatur	
Lagerungstemperatur (Min.)	2 Grad Celsius
Lagerungstemperatur (Max.)	25 Grad Celsius
Transport zum Markt: Temperatur	
Transport zum Markt: Temperatur (Min.)	2 Grad Celsius
Transport zum Markt: Temperatur (Max.)	25 Grad Celsius
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur	
Transport zum Verteilerzentrum: Temperatur (Min.)	2 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	-

Zusätzliche Label-Informationen

Fisch und Meeresfrüchte

Allergene	
Allergen: Code	Grad des Vorkommens
Eier und daraus gewonnene Erzeugnisse	Kann enthalten - Kann Spuren davon enthalten aufgrund gemeinsam genutzter Produktionsanlagen etc.
Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse	Kann enthalten - Kann Spuren davon enthalten aufgrund gemeinsam genutzter Produktionsanlagen etc.
Sesamsamen und daraus gewonnene Erzeugnisse	Kann enthalten - Kann Spuren davon enthalten aufgrund gemeinsam genutzter Produktionsanlagen etc.
Getreidekörner, die Gluten enthalten und daraus gewonnene Erzeugnisse	Enthält - Ist im Produkt enthalten
Sojabohne und daraus gewonnene Erzeugnisse	Kann enthalten - Kann Spuren davon enthalten aufgrund gemeinsam genutzter Produktionsanlagen etc.
Sellerie und daraus gewonnene Erzeugnisse	Enthält - Ist im Produkt enthalten
Senf- und daraus gewonnene Erzeugnisse	Kann enthalten - Kann Spuren davon enthalten aufgrund gemeinsam genutzter Produktionsanlagen etc.
Allergenhinweise auf Verpackung (ZAS6)	-

Nährwertangaben

Zubereitungsgrad	Zubereitet - Zustand des Produktes nach der Zubereitung (z.B. nachdem Milch oder Wasser hinzugefügt wurde)
Bezugsgröße	100 Milliliter
Energie [kcal]	36
Energie [kJ]	147
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	- -
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	0.5 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Kleiner als (<) -zu klein für genaue Messung (Regel: < 0,5)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	0.1 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Kleiner als (<) -zu klein für genaue Messung (Regel: < 0,5)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	6.8 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	0.5 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Kleiner als (<) -zu klein für genaue Messung (Regel: < 0,5)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Ballaststoffe
Nährwertangaben: Wert	0.5 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Kleiner als (<) -zu klein für genaue Messung (Regel: < 0,5)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	1.3 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	0.72 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-

Zubereitungsgrad	Zubereitet - Zustand des Produktes nach der Zubereitung (z.B. nachdem Milch oder Wasser hinzugefügt wurde)
Bezugsgröße	100 Gramm
Energie [kcal]	32
Energie [kJ]	134
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	- -
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	0.5 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Kleiner als (<) -zu klein für genaue Messung (Regel: < 0,5)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	0.1 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Kleiner als (<) -zu klein für genaue Messung (Regel: < 0,5)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	6.2 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	0.5 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Kleiner als (<) -zu klein für genaue Messung (Regel: < 0,5)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Ballaststoffe
Nährwertangaben: Wert	0.5 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Kleiner als (<) -zu klein für genaue Messung (Regel: < 0,5)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	1.2 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	0.66 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Gramm
Energie [kcal]	351
Energie [kJ]	1453
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (∼)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	- -
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	2.2 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (∼)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	0.3 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (∼)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	67.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (∼)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	4.3 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (∼)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Ballaststoffe
Nährwertangaben: Wert	2.7 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (∼)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	13.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (∼)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	7.1 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (∼)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-

Zubereitungsgrad	Zubereitet - Zustand des Produktes nach der Zubereitung (z.B. nachdem Milch oder Wasser hinzugefügt wurde)
Bezugsgröße	1 Portion
Energie [kcal]	89
Energie [kJ]	368
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	250 Milliliter
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	0.6 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	0.1 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Kleiner als (<) -zu klein für genaue Messung (Regel: < 0,5)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	17.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	1.1 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Ballaststoffe
Nährwertangaben: Wert	0.7 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	3.3 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	1.8 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 ml	1 Portion (250 ml)	
BRENNWERT	147 kJ / 36 kcal	368 kJ / 89 kcal	
FETT	<0.5 g	0.6 g	
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	<0.1 g	<0.1 g	
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-	-	
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-	-	
KOHLENHYDRATE	6.8 g	17 g	
- DAVON ZUCKER	<0.5 g	1.1 g	
- davon mehrwertige Alkohole	-	-	
- davon Stärke	-	-	
Ballaststoffe	<0.5 g	0.7 g	
EIWEISS	1.3 g	3.3 g	
SALZ	0.7 g	1.8 g	
Hinweise			
* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich			
** der empfohlenen Tagesmenge			

Nährwertanspruch

Claimbeschreibung (Deutsch)	% der Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen
-----------------------------	--

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 [%]	-
Verzehrttemperatur (Min.)	- -
Verzehrttemperatur (Max.)	- -
Zubereitungsanweisungen (Deutsch)	So einfach geht's: 1) Beutelinhalt in 1 Liter kochendes Wasser einrühren. 2) Suppe 5 Minuten schwach kochen lassen. Ab und zu umrühren.

Zutaten / Inhalt

Angaben zur Portion

Anzahl der Portionen pro Packung	4
Anzahl der Portionen pro Packung: Messgenauigkeit	-

Zutatenliste

-	Zutatenliste (Deutsch)	Zutaten: 82% Nudeln (HARTWEIZENGRIESS, WEIZENMEHL), jodiertes Speisesalz, Hefeextrakt, Aromen, 2% Karotten ² , Stärke, Speisesalz, Maiskeimöl, Kräuter (SELLERIEBLÄTTER ² , Petersilie ²), 0,4% Rindfleischpulver, 0,3% Zwiebeln ² , Gewürze (Knoblauch ² , Kurkuma, Pfeffer, Muskatnuss). Kann Ei, Milch, Senf, Sesam, Soja, andere glutenhaltige Getreide enthalten. ² aus nachhaltigem Anbau.
---	-------------------------------	---

Gefahrstoffangaben nach GHS

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

GPC Warengruppen

GPC Segment	Lebensmittel / Getränke
GPC Family	Bearbeitete / Verarbeitete Nahrungsmittel
GPC Class	Fertigsuppen
GPC Brick	Fertigsuppen (ohne Kühlung haltbar)
GPC Brick Code	10000262

Physikalische / Chemische Eigenschaften

Lagerklasse	-
Wassergefährdungsklasse	-

Maßangaben (inklusive Verpackung)

Maßangaben inklusive Verpackung

Höhe	180 Millimeter
Breite	130 Millimeter
Tiefe	25 Millimeter

Verpackungsinformationen

Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein
Artikel wiederverwertbar	Nein
EANCOM Verpackungsart (ZAS6)	-
Registrierungsnummer Verpackungsregister	-
Verpackung Einweg/Mehrweg	-
Verpackungsart	Standbeutel
Verpackungsebene	-
Verpackungsform	-

Sonstiges

Leitsatzziffer	-
Sortimentsgruppe	-
Bundeslebensmittelschlüssel (BLS)	-
Genussregion Österreich	-
Chargenführung	Nein
Mindestbestellmenge	-
Maximalbestellmenge	-
Rückgabe unverkaufter Artikel möglich	Nein

Display: Code der Art	-
Mehltype	-

Vertrieb	
Verkaufsbereich	-
Verkauf in Spezialhandel (Bio)	-
Vertriebskanal	Lebensmittelgeschäfte