

Zielmarkt	Österreich
GLN des	9055500000006
Lieferantenname	Ed. Haas Austria GmbH
GTIN	09044400047006
Artikelkurzbeschreibung	Haas Pudding Vanille



Übersicht Logistik / Artikelhierarchie

GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
09044400047006	Beutel	80 Millimeter	140 Millimeter	275 Millimeter	1.03 Kilogramm	1
09044400047129	Kartonschachtel	445 Millimeter	345 Millimeter	240 Millimeter	12.9 Kilogramm	12

Übersicht Einheiten

GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
09044400047006	Beutel	Nein	Nein	Nein	-
09044400047129	Kartonschachtel	Nein	Ja	Ja	-

Identifizierung

Zielmarkt	Österreich
GTIN	09044400047006
Vorläufiger Artikelstatus	-
null	null
GLN des Datenverantwortlichen	9055500000006
Name des Datenverantwortlichen	Ed. Haas Austria GmbH
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	-
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	25.02.2020
Zuletzt geändert	21.02.2020
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	21.10.2014
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
null	null
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	004712
Identifikationskürzel des BNN	-
ISBN (ZAS6)	-
ISSN (ZAS6)	-
SAN-4 (ZAS6)	-
Angaben für Zielmarkt AT	
Zielempfänger B2C	Ja
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	Ed. Haas Austria GmbH
Kontaktadresse Inverkehrbringer	A-4050 Traun
Kommunikationskanäle / Verbindung	
Kommunikationskanal: Code	Kommunikationskanal: Verbindung
eMail	marketing@edhaas.at
Telefon	+43/732/3882-0
Website	www.haasdessert.at
Hersteller	
GLN des Herstellers	-
Name des Herstellers	-
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	-
Name des Datenverantwortlichen	Ed. Haas Austria GmbH
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	9055500000006
Markeninhaber: Name	Ed. Haas Austria GmbH

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	Haas Pudding Vanille
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Haas Pudding Vanille Geschmack
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Puddingpulver mit Vanille Geschmack
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Haas Pudding Vanille Geschmack, 1kg
Variante (Deutsch)	Vanille Pudding
Markenname Submarke	Haas Pudding
Größenbezeichnung (-)	-
Marketingbotschaft des Artikels - (Deutsch)	Qualität aus Österreich Tradition seit 100 Jahren

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	1 Kilogramm
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	1 Kilogramm
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	1.03 Kilogramm
Nettogewicht	- -
Abtropfgewicht	- -
	null null

Steuer- / Importangaben

Steuer

Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null)
Kaffeesteuerpflichtig	-
Kombinationsartikel	-
Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	19019099
Importklassifikation: Taric	-
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	- -
Importklassifikation: Ursprungsregion	-

Haltbarkeit

Frischedatum auf Verpackung

Grundlage	-
Angaben zur Laufzeit	
Laufzeit nach Öffnen	- -
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	-
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	480

Verpackungskennzeichnung

Preisangabe auf der Verpackung	-
Zutaten / Inhaltsstoffe auf der Verpackung	-
RFID auf Verpackung	-
Hervorgehobene Nährwerthinweise auf der Verpackung:	-
DPG-Artikel	-
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	GREEN DOT (GrünerPunkt) - ARA (Verpackungskennzeichen)

Zusätzliche Label-Informationen

Fisch und Meeresfrüchte

Hinweise für den Konsumenten

Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)Trocken lagern!
Mindestens haltbar bis Ende: siehe Aufdruck.**Nährwertangaben**

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Gramm
Energie [kcal]	347
Energie [kJ]	1473
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	86.6 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	0.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	0.0 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

Nährwerttabelle

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

	Pro 100 g		
BRENNWERT	1473 kJ / 347 kcal		
FETT	0 g		
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	0 g		
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-		
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-		
KOHLENHYDRATE	86.6 g		
- DAVON ZUCKER	0 g		
- davon mehrwertige Alkohole	-		
- davon Stärke	-		
Ballaststoffe	-		
EIWEISS	0 g		
SALZ	0 g		
Hinweise			
* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich			
** der empfohlenen Tagesmenge			

Zubereitung

Zubereitungsart	Mikrowellen - Zubereitung unter Benutzung von Mikrowellen
Conveniencegrad [%]	-
Ergiebigkeit des Produktes	-
Ergiebigkeit des Produktes: Wert	--
Ergiebigkeit des Produktes: Abweichung [%]	-
Verzehrtemperatur (Min.)	--
Verzehrtemperatur (Max.)	--
Zubereitungsanweisungen (Deutsch)	<p>Mikrowellen-Zubereitung:</p> <p>37 g Puddingpulver mit 50 g Zucker (ca. 3 Esslöffel) und 1/2 l Milch gut verrühren.</p> <p>Bei voller Leistung im Mikrowellenherd ca. 2 Minuten erhitzen. Die Schüssel herausnehmen und mit Schneebesen kräftig durchrühren.</p> <p>Nochmals bei voller Leistung 2-4 Minuten erhitzen bis der Pudding kocht.</p> <p>Die Schüssel herausnehmen und umrühren. Den Pudding heiß in die kalt ausgespülten Formen gießen, erkalten lassen und stürzen.</p>
Zubereitungsart	Mischen von Zutaten (z.B. Pulver in Wasser oder Milch)
Conveniencegrad [%]	-
Ergiebigkeit des Produktes	-
Ergiebigkeit des Produktes: Wert	--
Ergiebigkeit des Produktes: Abweichung [%]	-
Verzehrtemperatur (Min.)	--
Verzehrtemperatur (Max.)	--
Zubereitungsanweisungen (Deutsch)	<p>Zubereitung für 1/2 l Milch:</p> <p>Von 1/2 l kalter Milch 8 Esslöffel entnehmen und damit 37 g Haas Pudding Pulver mit einem Schneebesen in einer Schüssel glatt rühren.</p> <p>Die übrige Milch mit 50 g Zucker (ca. 3 Esslöffel) erhitzen. Die kochende Milch von der Kochstelle nehmen, das fein verrührte Puddingpulver langsam einmengen und dann 1 Min. aufkochen lassen.</p> <p>Den Haas Pudding in kalt ausgespülte Formen füllen, kaltstellen und - sobald er fest ist - stürzen.</p>

Zutaten / Inhalt

Angaben zur Portion

Anzahl der Portionen pro Packung 100

Anzahl der Portionen pro Packung: Messgenauigkeit -

Zutatenliste

- **Zutatenliste (Deutsch)** Zutaten: Maisstärke, Aroma, Farbstoffe: Riboflavine, Carotin.

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

Maßangaben (inklusive Verpackung)**Maßangaben inklusive Verpackung**

Höhe	275 Millimeter
Breite	140 Millimeter
Tiefe	80 Millimeter

Verpackungsinformationen

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