



Artikelpass

Erstelldatum: 01/2017

Erstellt: Bräu

Datum /Version: 25.08.21/6

1. Produktbeschreibung

Artikelnummer: 3061000820
Artikelbezeichnung: Händlmaier Tafelmeerrettich
Gebinde: 200 g Glas



2. Hersteller

GLN-Nr.: 41 0472 000000 8
Firmenname: Luise Händlmaier GmbH
Straße: Eschenbacher Str. 2
PLZ / Ort: 93057 Regensburg
Tel. / Email: 0941 69 554 -0 office@haendlmaier.de
Kontakt Produktion: Betriebsleitung, Durchwahl -25
Kontakt QS: Leitung QM/QS, Durchwahl -46
Kontakt Verkauf: Leitung Vertrieb, Durchwahl -54

3. Allgemeine Produktbeschreibung

Meerrettichstangen werden aussortiert, gewaschen, verlesen und unter Zugabe der Rezepturbestandteile fein zerkleinert und vermischt. Die Herstellung erfolgt im Kaltverfahren. Anschließend wird das Produkt in die entsprechenden Gebinde abgefüllt.

4. Zutaten (in absteigender Reihenfolge)

Meerrettich, Wasser, Rapsöl, Branntweinessig, Zucker, **Milcheiweiß**, Jodsalz, Verdickungsmittel: Xanthan, modifizierte Stärke, Säuerungsmittel: Citronensäure, Antioxidationsmittel: **Natriummetabisulfit**.

5. Nährwertangaben

Durchschnittliche Nährwerte je 100 g:

Energie	696 kJ / 168 kcal
Fett	13 g
davon gesättigte Fettsäuren	1,1 g
Kohlenhydrate	7,0 g
davon Zucker	5,1 g
Eiweiß	2,5 g
Salz	0,45 g

6. Allergene

Milch und Milcherzeugnisse, Natriummetabisulfit
Kann Spuren von Senf enthalten.

7. Verwendungszweck

Verzehrfertig
Das Produkt ist geeignet für: Lacto-Vegetarier

Änderungsgrund: Allergene, Spuren hinzugefügt

Geändert: Habermann

Speicherplatz: [Artikelpass_820_TM_Glas_200g_6.docx](#)

Seite 1 von 3



Artikelpass

Erstelldatum: 01/2017

Erstellt: Bräu

8. Sensorische Beschaffenheit

Aussehen	elfenbeinfarben, einheitlich, fein gerieben
Geruch	scharf, frisch, produkttypisch
Geschmack	scharf, frisch, produkttypisch

9. Chemisch / physikalische Merkmale

	Sollwert	Einheit	Methode
Trockensubstanz	27 - 32	%	Halogentrockner
pH-Wert	3,7 – 4,1		pH-Meter

10. Mikrobiologische Untersuchung

	Einheit	Sollwert	Grenzwert	Methode
Gesamtkeimzahl	/ g	< 10000	100000	PC/72h/30°C
Hefen	/ g	< 100	1000	YGC/96h/25°C
Schimmel	/ g	< 100	1000	YGC/96h/25°C
E.Coli	/ g	negativ	---	COLIC/24h/37 °C

11. Primärverpackung

Glas und Metalldeckel (lebensmittelunbedenklich nach EG Verordnung 1935/2004)

12. Herkunftsland

Deutschland / Bayern

13. GMO / GVO

Keine kennzeichnungspflichtigen, genetisch veränderten Zutaten im Sinne der EU-VO 1829/2003 und 1830/2003

14. Lebensmittelrechtliche Angaben

Das Produkt entspricht in allen Anforderungen dem EU-Recht sowie dem deutschen Lebensmittelrecht in der jeweiligen gültigen Fassung, insbesondere hinsichtlich der hygienischen Anforderungen.

Änderungsgrund: Allergene, Spuren hinzugefügt

Geändert: Habermann

Speicherplatz: [Artikelpass_820_TM_Glas_200g_6.docx](#)

Seite 2 von 3



Artikelpass

Erstelldatum: 01/2017

Erstellt: Bräu

15. Logistikdaten

Allgemeine Informationen

MHD ungeöffnet: 10 Monate ab Herstellungsdatum / 300 Tage

Restlaufzeit: 8 Monate / 240 Tage

Kühlpflichtig: Nein. Nach dem Öffnen kühl lagern.

MwSt.-Satz: 7,0 %

Konsumentenverpackung / Stück

EAN (Stück):	41047262
Verpackungsart:	Glas
Nettoinhalt (g):	200
Bruttogewicht (kg):	0,33
Länge (mm):	-
Breite (mm):	-
Höhe (mm):	75
Durchmesser (mm)	70

Liefereinheit / Verpackungseinheit

EAN (Liefereinheit):	4104720002637
Verpackungsart:	Tray
Inhalt der LE:	10 Gläser
Bruttogewicht (kg):	3,35
Länge (mm):	350
Breite (mm):	142
Höhe (mm):	75
Durchmesser:	-

Palette

Anzahl Lagen:	11
Anzahl Liefereinheiten/Lage:	17
Anzahl Liefereinheiten/Palette:	187
Gewicht (inkl. Holz) in kg:	645
Stapelbar:	Ja
Länge (mm):	1200
Breite (mm):	800
Höhe (mm):	975
Palettentyp:	1

Priorität

2

Änderungsgrund: Allergene, Spuren hinzugefügt

Geändert: Habermann

Speicherplatz: [Artikelpass_820_TM_Glas_200g_6.docx](#)

Seite 3 von 3