

1. Produktbezeichnung

Produktbezeichnung: Asia Knoblauch Sauce
Marke: Optimahl STARLINE
Bezeichnung gemäß LMIV: Würzsauce
Artikelnummer: 341574
GTIN Liefereinheit: 4029384341574
GTIN Basiseinheit: 4029384341567

2. Verpackung

Verpackungsmaterial: HDPE-Flasche, 850 g
Liefereinheit (LE): 6 x 850 g HDPE-Flasche im Karton
Format LE (L x B x H): 24,5 cm x 16,5 cm x 23,0 cm
Brutto- / Nettogewicht LE: ca. 5,532 kg / 5,100 kg
Packschema: 21 LE pro Lage x 4 Lagen = 84 LE pro Palette
Palettenformat (L x B x H): 80 cm x 120 cm x 107 cm
MHD-Angabe: Tag.Monat.Jahr
Zolltarifnummer: 21039090



3. Lagerbedingungen / Haltbarkeit

Lagertemperatur: unter Kühlung bei +2°C bis +7°C
Anwendungshinweise: verzehrfertig

Mindesthaltbarkeit bei
Anlieferung (GH): 60 Tage (bei oben genannten Konditionen)

4. Sensorische Beschreibung

Aussehen, Farbe: orange-rote Saucenzubereitung mit sichtbaren Chilistücken
Geruch, Geschmack: säuerlich, leicht scharf mit deutlicher Knoblauchnote
Textur: fließend

5. Zusammensetzung in mengenmäßig absteigender Reihenfolge (Zutatenliste)

Zutaten: Trinkwasser, Zucker, Chilischoten, Branntweinessig, Knoblauch 3%, modifizierte Stärke, Speisesalz, Rapsöl, Gewürzextrakte, Verdickungsmittel Xanthan, Säuerungsmittel Essigsäure, Konservierungsstoffe (Kaliumsorbat, Natriumbenzoat).

6. Auf Speisekarten deklarationspflichtige Inhaltsstoffe

Zusatzstoff	E-Nummer	Anzugebende Zusatzstoffgruppe
Kaliumsorbat	E202	Konservierungsstoff
Natriumbenzoat	E211	Konservierungsstoff

7. Ernährungsinformation in g / 100 g

Energie:	532 kJ /	127 kcal
Fett:	1,1 g	
davon gesättigte Fettsäuren:	0,1 g	
Kohlenhydrate:	28,4 g	
davon Zucker:	25,7 g	
Eiweiß:	0,4 g	
Salz:	2,0 g	

Die Werte sind rechnerisch bestimmt.

8. Mikrobiologische Werte

Aerobe mesophile Keime:	<1.000.000 KbE/g
Enterobacteriaceae:	<1.000 KbE/g
Escherichia coli:	<10 KbE/g
Milchsäurebakterien:	<100.000 KbE/g
Hefen:	<100.000 KbE/g
Schimmelpilze:	<1.000 KbE/g
Koagulase-positive Staphylokokken:	<10 KbE/g
Präsumtive Bacillus cereus:	<100 KbE/g
Salmonella:	negativ in 25g
Listeria monocytogenes:	<100 KbE/g

9. Enthaltene Zutaten mit allergenem Potential nach LMIV

Keine

10. Produkteignung bei speziellen Kostformen

Spezielle Ernährungsformen

- vegetarische Ernährung (pflanzliche Lebensmittel, Milch- & Eiprodukte & Honig)	geeignet
- vegane Ernährung (ausschließlich Lebensmittel pflanzlichen Ursprungs)	Ja
- halal (entspricht den islamischen Speisegesetzen)	Ja
- kosher (entspricht den jüdischen Speisegesetzen)	Nein
	Nein

11. Gentechnik / Bestrahlung

Das Produkt wird ohne die Verwendung von gentechnisch veränderten Organismen (GVO) hergestellt. Dies gilt für alle Stufen des Herstellungsprozesses inklusive der Rohstoffe. Es besteht keine Kennzeichnungspflicht nach den EU-Verordnungen 1829/2003 und 1830/2003. Das Produkt und die Rohstoffe wurden nicht mit ionisierenden Strahlen behandelt.

12. Verpackungsmaterialien

Alle eingesetzten Primärverpackungsmaterialien sind geeignet für Lebensmittelkontakt, auf mögliche Kontaminationen und Migration geprüft und entsprechen den rechtlichen Vorschriften u.a. VO (EG) 1935/2004 und VO (EU) 10/2011.

13. Qualitätssicherung / HACCP

Für das Produkt ist ein HACCP - Konzept vorhanden.
Veterinärkontrollnummer: MV-EV 308

Mit der Erstellung dieser Spezifikation verlieren alle früheren Versionen ihre Gültigkeit. Unser Produkt entspricht den derzeit geltenden lebensmittelrechtlichen Vorschriften. Aus produktionstechnischen Gründen sowie bedingt durch den Einsatz natürlicher Rohstoffe, können sich im Einzelfall Abweichungen bei den Spezifikationsparametern ergeben. Wir danken für Ihr Verständnis.

Dieses Zertifikat wurde per EDV erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.