



FO1274
Produktspezifikation Gastro Star AG

Version 9

Die Gastro Star AG ist nach IFS Food zertifiziert

Reg.-Nr. 31971, 38947 und 43740

Artikel-Nummer Gastro Star AG 22613
Artikelbezeichnung Gastro Star AG Carotten julienne 1.6 mm 3 kg
Produkt-Deklaration (LGV) Karotten
Produktionsland Verarbeitet in der Schweiz

1. Produktbeschreibung

Kurzbeschreibung Herstellverfahren: waschen, schälen, waschen, nachrüsten, schneiden, waschen, schwingen, abpacken

Keimreduzierende Schritte: waschen, schälen

2. Produkt-Zusammensetzung

Bezeichnung	Menge %
Karotten	100

Herkunft der Rohstoffe: gemäss Auszeichnung

Produktlabel: Knospe Bio Vegetarismus

Produkt ist genussfertig: Ja
 Nein, Hinweis:

3. Lagerbedingung, Haltbarkeit, Identifikation

Lagerbedingungen ≤ 2 °C ungekühlt, Raumtemperatur
 2 - 4 °C Luftfeuchtigkeit
 ≤ 5 °C Lichtschutz
 ≤ 12 °C

Haltbarkeit ab Produktion +5 Tage

Haltbarkeit bei Anlieferung

Haltbarkeit in geöffnetem Zustand 1 Tag (innerhalb der Haltbarkeitsfrist, bei korrekter Lagerbedingung und wenn sensorisch einwandfrei)

Warenlosidentifikation Chargen-Code
 Verbrauchs-Datum
 Produktionsdatum

Datierung verbrauchen bis

Rückstellmuster vorhanden nicht vorhanden



4. Sensorik

Aussehen, Farbe	orange, gering grün
Form	geschnitten in ca. 1.6 mm Streifen, unsortiert
Geruch	arttypisch
Geschmack	arttypisch
Konsistenz / Textur	arttypisch

5. Allergene

Das Produkt enthält:	ja	Spuren*	nein	genaue Bezeichnung, in welcher Zutat vorhanden
Eier	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Erdnüsse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Fisch	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Glutenhaltige Getreide	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Hartschalenobst	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Krebstiere	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Lupinen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Milch	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sellerie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Senf	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sesamsamen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sojabohnen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sulfite > 10mg/kg	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Weichtiere	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

*Spuren: Das Produkt kann produktionstechnisch nicht vermeidbare Spuren ($\leq 0,1\%$) enthalten

6. Mikrobiologische Kenndaten

Mikroorganismen	Grenzwert		Einheit
	m	M	
Listeria monocytogenes		100	KBE/g
Salmonella spp.		nn	nn pro 25g
Koagulase pos. Staphylokokken			KBE/g
E. coli	100		KBE/g
Aerobe mesophile Keime (GKZ)			KBE/g
Enterobacteriaceae			KBE/g
Bacillus cereus			KBE/g
Hefen			KBE/g
Schimmelpilze			KBE/g

Mikrobiologische Definitionen

m: Interner Wert, Normwert, Richtwert: Wird der Wert „m“ überschritten, so gilt die Ware im Werte vermindert.
M: Grenzwert: Ein Grenzwert bezeichnet die Anzahl Mikroorganismen, bei deren Überschreitung ein Produkt als gesundheitsgefährdend gilt.



7. Ernährungsinformation (Mengen in g pro 100g/ml)

Energie (Brennwert)	145 kJ / 35 kcal		
Fett	<0.5 g	davon ges. Fettsäuren	<0.5 g
Kohlenhydrate	6.2 g	davon Zucker	5.6 g
Ballaststoffe (Nahrungsfasern)	3.0 g	Eiweiss	0.9 g
Salz	0.09 g		

enthält Alkohol: nein ja, g/100g

Ermittlung: analytisch
 berechnet, Quelle: Souci, Schweizer Nährwertdatenbank, USDA, BLS

8. HACCP

Durchläuft das Produkt einen Metalldetektor? Ja Nein
Ist für das Produkt ein HACCP-Konzept vorhanden? Ja Nein
Wurde für das Produkt ein CCP definiert? Ja Nein

9. GVO / Bestrahlung

Enthält das Produkt GVO-Rohstoffe (auch 2. und 3. Generation)? Ja Nein
Wurde das Produkt mit ionisierenden Strahlen behandelt? Ja Nein
Enthält das Produkt Zutaten, welche mit ionisierenden Strahlen behandelt wurden? Ja Nein

10. Verpackung

Primärverpackung: Schlauchbeutel OPP oder Beutel PE
Sekundärverpackung: IFCO

Verpackungsverfahren Schutzgas vakuumverpackt sonstige

Fixgewichtige Produkte
Gewichtvariable Produkte
Produkt mit Gewichtsschwund

Nettogewicht 3 kg
Abtropfgewicht kg

11. Bestätigung

Das Produkt entspricht den Anforderungen des Schweizerischen Lebensmittelrechts.

Diese Produkt-Spezifikation wurde elektronisch erstellt, ist ohne Unterschrift ab Druckdatum gültig und ersetzt die vorherige Druckversion.

Der Kunde verpflichtet sich, alle Mitteilungen vertraulich zu behandeln.

12. Bemerkungen