



## Produktspezifikation Tomatensaftdrink mediterran

V SP 6/4b TomDrink	
erstellt:	17.09.2009
überarbeitet:	13.02.2014
Version:	3
Seite:	1 von 2

<b>Produkt:</b>	Tomatensaftdrink mediterran aus Tomatensaftkonzentrat mit Gewürzsalz und Gewürzextrakt, Fruchtgehalt: 99%		
<b>Marke:</b>	Glockengold	<b>Lieferant:</b>	Glockengold Fruchtsaft AG
<b>Inhalt:</b>	1,0 Liter	<b>Artikel Nr.:</b>	701145
<b>Format:</b>	Combifit Cf2	<b>GTIN:</b>	4 013265 005075

### I. Allgemeine Anforderungen

Die eingesetzten Konzentrate müssen hinsichtlich ihrer Beschaffenheit sämtlichen gesetzlichen Anforderungen des deutschen Lebensmittelrechts, insbesondere aber den Anforderungen der zutreffenden Artikel des CODE of PRACTICE der A.I.J.N. entsprechen. (Tomatenpüreekonzentrat nach Spezifikation B SP 6/4 TPK)  
Es werden ausschließlich von anerkannten Lieferanten gelieferte, naturreine und unverfälschte Produkte eingesetzt.

### II. Spezielle Anforderungen

Das Fertigerzeugnis muss folgender Spezifikation entsprechen:

Sensorik	
Aussehen:	rot, arttypisch, homogen
Geruch:	rein nach Tomate, nicht muffig, leichte Gewürznote
Geschmack:	arttypisch, rein nach Tomate, würzig, harmonisch
Zutaten	
Tomatensaft aus Tomatensaftkonzentrat (99%), Gewürzsalz (0,5%), Gewürzextrakt (Knoblauch, Basilikum, Chili), Olivenöl	
Physikalische und chemische Parameter	
°Brix:	min. 6
Gesamtsäure:	ca. 4,2 g/l (berechnet als Weinsäure pH 7.0)
flüchtige Säure als Essigsäure:	max. 0,4 g/l
Milchsäure:	max. 0,5 g/l
HMF:	max. 20 mg/l
Ethanol:	max. 3,0 g/l



## Produktspezifikation Tomatensaftdrink mediterran

V SP 6/4b TomDrink	
erstellt:	17.09.2009
überarbeitet:	13.02.2014
Version:	3
Seite:	2 von 2

<b>Nährwert- angaben</b>	100 ml enthalten durchschnittlich:	
	Brennwert:	69 kJ / 16 kcal
	Fett:	< 0,1 g
	davon gesättigte Fettsäuren:	< 0,02 g
	Kohlenhydrate:	2,9 g
	davon Zucker:	2,9 g
	Eiweiß:	0,8 g
	Salz:	0,6 g
	Ballaststoffe:	0,8 g
	Natrium:	0,24 g
<b>Mikrobiologie</b>		
Das Produkt ist frei von vegetativen, produktschädigenden Keimen, insbesondere frei von säuretoleranten, hitzestabilen Mikroorganismen.		
<b>Mindesthaltbarkeit</b>		
12 Monate, bei 5°-20°C, geöffnet innerhalb von 3 Tagen verbrauchen		
<b>Stabilität</b>		
Der Saft mit 6°Brix ist stabil. Eine leichte Aufklärung ist möglich.		
<b>Hinweise für schutzbedürftige Personen</b>		
- - -		
<b>Allergene</b>		
Keine kennzeichnungspflichtigen Allergene gemäß Richtlinie 2007/68/EG.		
<b>Gentechnik</b>		
Keine Kennzeichnung gemäß EG VO 1829/2003 und 1830/2003 erforderlich.		
<b>Dokumentation</b>		
Produktionsrelevante Daten sind im FB Schichtdaten und im Labor zu dokumentieren.		
<b>Rückstellproben</b>		
Min. eine Rückstellprobe pro Stunde, min. vier je Charge.		

**Dieses Dokument wurde maschinell erstellt. Es ist daher auch ohne Unterschrift gültig und unterliegt keinem automatischen Aktualisierungsservice. Mit der Erstellung dieser Spezifikation verlieren alle früheren Versionen ihre Gültigkeit.**

Dieses Produkt entspricht den derzeit geltenden lebensmittelrechtlichen Vorschriften der Bundesrepublik Deutschland und der Europäischen Union. Alle Angaben wurden sorgfältig zusammengestellt und entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand. Aus produktionstechnischen Gründen sowie bedingt durch die bei natürlichen Rohstoffen üblichen Schwankungen können sich im Einzelfall Abweichungen innerhalb akzeptabler Toleranzen ergeben.