



# PRODUKTSPEZIFIKATION

**Produktname:** **Lebensmittelfarbstoff, flüssig Orange**

<b>Artikelnummer alt:</b>	22/1								
<b>Artikelnummer neu:</b>	10022								
<b>Bezeichnung des Lebensmittels:</b>	Lebensmittelfarbstoff Orange mit Tartrazin E 102 und Azorubin E 122								
<b>Produktbeschreibung:</b>	flüssiger Lebensmittelfarbstoff								
<b>Aussehen:</b>	dunkelorange Flüssigkeit								
<b>Anwendungsbereich:</b>	Für Lebensmittel nur zugelassen unter Berücksichtigung der geltenden rechtlichen Bestimmungen								
<b>Dosierung:</b>	Höchstmengenbegrenzung lt. Anhang II VO (EU) 1129/2011 beachten								
<b>Zutaten:</b>	Wasser, Propylenglykol, Farbstoffe Tartrazin E 102 und Azorubin E 122, Speisesalz NaCl, Säuerungsmittel Zitronensäure, Konservierungsmittel Kaliumsorbat.								
<b>Gesamtfarbstoffgehalt:</b>	E 102 Tartrazin 2,55 % E 122 Azorubin 0,72 %								
<b>Reinheit:</b>	Der Farbstoff entspricht der Verordnung (EU) Nr. 231/2012 der Kommission vom 9. März 2012 mit Spezifikationen für die in den Anhängen II und III der Verordnung (EG) Nr. 1333/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates aufgeführten Lebensmittelzusatzstoffe in der zurzeit gültigen Fassung.								
<b>Kennzeichnungspflichtig:</b>	mit Farbstoff“ „Farbstoff E 102 und E 122 kann Aktivität und Aufmerksamkeit bei Kindern beeinträchtigen“								
<b>Mikrobiologische Parameter:</b>	<table><thead><tr><th></th><th><b>Richtwert</b></th></tr></thead><tbody><tr><td>Mesophile aerobe Gesamt-Keimzahl in KBE/g</td><td>&lt;10<sup>3</sup></td></tr><tr><td>Hefen in KBE/g</td><td>&lt;10<sup>2</sup></td></tr><tr><td>Schimmelpilze in KBE/g</td><td>&lt;10<sup>2</sup></td></tr></tbody></table>		<b>Richtwert</b>	Mesophile aerobe Gesamt-Keimzahl in KBE/g	<10 <sup>3</sup>	Hefen in KBE/g	<10 <sup>2</sup>	Schimmelpilze in KBE/g	<10 <sup>2</sup>
	<b>Richtwert</b>								
Mesophile aerobe Gesamt-Keimzahl in KBE/g	<10 <sup>3</sup>								
Hefen in KBE/g	<10 <sup>2</sup>								
Schimmelpilze in KBE/g	<10 <sup>2</sup>								



**Nährwertangabe in g pro 100g:**

Energie:	83/20 kJ/kcal
Fett:	0
davon gesättigte Fettsäuren:	0
Kohlenhydrate	0
davon Zucker	0
Ballaststoffe:	<0,1
Eiweiß:	0
Salz:	<0,05

**Angaben zu Allergenen lt. Verordnung (EG) 1169/2011:**  
KEINE

**Angaben zu GVO gemäß Verordnung Europäisches Parlament EG 1829/2003 und 1830/2003:**

Bei der Herstellung werden keine den Organismus gentechnisch verändernden Produktionstechniken angewandt und es werden auch keine Rohstoffe eingesetzt, die gentechnisch verändert sind. Ausgenommen hiervon sind zufällige oder technisch nicht vermeidbare Kontaminationen bis zu einem Schwellenwert von 0,9% bezogen auf die einzelne Zutat.

**Angaben zu Nanotechnologie und ionisierender Bestrahlung:**

Dieses Produkt und auch dessen Rohstoffe werden nicht bestrahlt oder unter Verwendung von Nanotechnologie hergestellt.

**Angaben zu bestimmten Ernährungsformen:**

	<b>Möglich?</b>	<b>Zertifikat vorhanden?</b>
Kosher	ja	nein
Halal	ja	nein
Vegetarisch	ja	
Vegan	ja	

**Lagerstabilität:** 24 Monate bei kühler und trockener Lagerung in originalverschlossenen Gebinden.

**Herkunftsland:** Deutschland

**Verpackung:**

10022-02-01 0,5kg Plastikflaschen;12 Flaschen im Karton  
18 Kartons per Lage; 4 Lagen per Palette; 72 Kartons

Die Gültigkeit der Spezifikation beträgt bis zu ihrem Widerruf, sie unterliegt keinem automatischen Änderungsdienst. Die obigen Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen, sie befreien den Käufer wegen der Fülle möglicher Einflussfaktoren bei der Verarbeitung und Anwendung nicht von seiner Verpflichtung zu eigenen Prüfungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter produktionstechnischen Gründen, auf Grund unterschiedlicher Provenienzen sowie bedingt durch die bei natürlichen Rohstoffen üblichen Schwankungsbreiten können sich im Einzelfall Abweichungen ergeben. Vor diesem Hintergrund sowie auf Grund von möglichen Gesetzesänderungen kann für die Richtigkeit der Angaben keine Gewähr übernommen werden.