



PRODUKTSPEZIFIKATION

Produktname:	Lebensmittelfarbstoff, flüssig Himbeer-Rot		
Artikelnummer alt:	33		
Artikelnummer neu:	10033		
Bezeichnung des LM:	Lebensmittelfarbstoff Rot Azorubin E 122		
Produktbeschreibung:	flüssiger Lebensmittelfarbstoff		
Aussehen:	dunkelpurpur-rote Flüssigkeit		
Anwendung:	Für Lebensmittel nur zugelassen unter Berücksichtigung der Geltenden rechtlichen Bestimmungen		
Status:	Lebensmittelfarbstoff Azorubin E 122		
Kennzeichnungspflicht:	„mit Farbstoff“ „Farbstoff E 122 kann Aktivität und Aufmerksamkeit bei Kindern beeinträchtigen“, VO (EU) 1333/2008, Artikel 24, Anhang V		
Dosierung	Höchstmengenbegrenzung laut gesetzlichen Vorgaben		
Mikrobiologische Parameter:	aerobe mesophile Gesamtkeimzahl in KBE/g	<10 ⁴	
	Hefen in KBE/g	<10 ²	
	Schimmelpilze in KBE/g	<10 ²	
Zutaten:	Wasser, Propylenglykol, Farbstoff Azorubin E 122 (3%), Säuerungsmittel Zitronensäure E330, Konservierungsmittel Kaliumsorbat E202		
Gesamtfarbstoffgehalt:	E 122 Azorubin 3%		



Nährwertangabe in g pro 100g:

Energie:	128kJ / 31kcal
Fett:	0
davon gesättigte Fettsäuren:	0
Kohlenhydrate	7,5
davon Zucker	0
Ballaststoffe:	0
Eiweiß:	0
Salz (Natrium x 2,5):	0,71

Angaben zu Allergenen lt. EU-Richtlinie 2003/89 Anhang IIIa; 2006/142/EG; VO (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:	Möglich?	Zertifikat vorhanden?
Kosher	ja	nein
Halal	ja	nein
Vegetarisch	ja	
Vegan	ja	

Lagerstabilität: 18 Monate bei kühler und trockener Lagerung.

Verpackung:

10033-01-01 1,-kg Plastikflaschen; 12 Flaschen im Karton
10 Kartons per Lage; 4 Lagen per Palette = 40 Kartons

Mit Erstellung dieser Spezifikation verlieren alle vorherigen Versionen ihre Gültigkeit. 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 Eigenschaften und/oder Eignung des Produkts für einen bestimmten Verwendungszweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Aus 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.