



PRODUKTSPEZIFIKATION

Produktname:	Grundstoff Maracuja		
Artikelnummer alt:	452		
Artikelnummer neu:	10452		
Bezeichnung des LM:	Maracuja – Grundstoff für Getränke		
Aussehen:	klarer, dunkelgelber, leicht viskoser Sirup		
Geruch:	fruchtig, nach reifen Maracuja (Gelbe Passionsfrucht)		
Geschmack:	in der entsprechenden Dosierung mit Wasser: Maracuja-Limonade		
Dosierung:	1 Teil Grundstoff auf 4 bis 6 Teile Wasser (je nach Geschmack)		
Anwendungsbereich:	Zur Zubereitung für Granté, Eis-Getränke, Limonaden, Crash-Eis und süßen Suppen und Soßen. Die Grundstoffe jeweils vollständig mit Trinkwasser (ggf. abgekocht) mischen und in die Granitamaschine oder den Dispenser geben. Auch zur Zubereitung von klarem Tortenguss, Gelee und Dessertspeisen bestens geeignet!		
Zutatenliste:	Invertzuckersirup, Glucosesirup, Pfirsich-Maracuja-Saftkonzentrat (5,6%), Wasser, Säuerungsmittel Zitronensäure, Aroma, Farbstoff Beta-Carotin.		
Kennzeichnung:	„mit Farbstoff“ oder: „gefärbt“		
Physikalische Eigenschaften:	pH-Wert.:	3 +/- 1	
	Dichte 20 °C	1,3 g/cm ³ +/-0,1	
Mikrobiologische Parameter:	aerobe mesophile Gesamtkeimzahl in KBE/g	<10 ³	SOLL
	Hefen in KBE/g	<10 ²	
	Schimmelpilze in KBE/g	<10 ²	
Nährwertangabe in g/100g:	Energie:	1199kJ / 282kcal	
	Fett (gesamt)	0,1	
	davon gesättigt:	0	
	Kohlenhydrate (gesamt):	70,2	
	davon Zucker:	56,5	
	Ballaststoffe:	0,1	
	Eiweiß	0,1	
	Salz:	0,006	



Angaben zu Allergenen lt. EU-Richtlinie 2003/89/EG Anhang IIIa und 2006/142/EG:
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 in unserem Werk nicht bestrahlt oder unter Verwendung von Nanotechnologie hergestellt.

Angaben zu bestimmten Ernährungsformen:	Möglich?	Zertifikat vorhanden?
Kosher	ja	nein
Halal	nein	nein
Vegetarisch	ja	
Vegan	ja	

Lagerstabilität: 18 Monate bei trockener und kühler Lagerung in originalverschlossenen Gebinden

Gebinde:

10452-07-01 Plastikkanister mit Originalitätsverschluss a 7 kg
32 Kanister per Lage; 3Lagen per Palette = 96Kanister

Die Gültigkeit der Spezifikation beträgt ab Druckdatum 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.