



PRODUKTSPEZIFIKATION

Produktname:	Grundstoff Erdbeere	
Artikelnummer alt:	448	
Artikelnummer neu:	10448	
Bezeichnung des Lebensmittels:	Erdbeer - Grundstoff für Getränke	
Aussehen:	klarer, erdbeerroter, leicht viskoser Sirup	
Geruch:	fruchtig, nach reifen Erdbeeren	
Geschmack:	in der entsprechenden Dosierung mit Wasser: Erdbeer-Limonade	
Empfohlene Dosierung:	1 Teil Grundstoff auf 4 bis 6 Teile Wasser (je nach Geschmack)	
Anwendungsbereich:	Zur Zubereitung für Granité, Eis-Getränke, Limonaden, Crash-Eis und süßen Suppen und Soßen. Die Grundstoffe jeweils vollständig mit Trinkwasser (ggf. abgekocht) mischen und in die Granitmaschine oder den Dispenser geben. Auch zur Zubereitung von klarem Tortenguss, Gelee und Dessertspeisen bestens geeignet!	
Zutaten:	Invertzuckersirup, Glucosesirup, Wasser, Erdbeersaftkonzentrat, Säuerungsmittel Zitronensäure, färbendes Fruchtkonzentrat* (Fliederbeere), Aroma. * Entspricht den Anforderungen der "Guidance notes on the classification of food extracts with colouring properties" vom 29.11.2013.	
Mikrobiologische Parameter:	aerobe mesophile Gesamtkeimzahl in KBE/g	<10 ⁴
	Hefen in KBE/g	<10 ²
	Schimmelpilze in KBE/g	<10 ²
Physikalische Parameter:	pH-Wert.:	3 +/- 1
	Dichte 20 °C	1,3 g/cm ³ +/-0,1
Nährwertangaben in g per 100g:	Energie:	1193 kJ/ 282 kcal
	Fett	0
	davon gesättigte Fettsäuren	0
	Kohlenhydrate:	70,2
	davon Zucker	48,6
	Ballaststoffe	0,1
	Eiweiß:	0,1
	Salz:	0,03



Angaben zu Allergenen lt. Verordnung (EU) 1169/2011:

keine

Angaben zu GVO gemäß Verordnung 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 wurden nicht bestrahlt oder unter Verwendung von Nanotechnologie hergestellt.

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

Lagerbedingungen: kühle, dunkle und trockene Lagerung in originalverschlossenen Gebinden.

Mindesthaltbarkeit: 18 Monate

Herkunftsland: Deutschland

Gebinde:

10448-07-01 Plastikkanister a 7 kg
32 Kanister per Lage, 3 Lagen per Palette = 96 Kanister

Mit Erstellung dieser Spezifikation verlieren alle vorherigen Versionen ihre Gültigkeit. Die Spezifikation gilt 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.