

Artikel	KONFITÜRE HIMBEERE 45% 8x450G MÜHLHÄUS		
Marke (Eigenmarke)	Mühlhäuser		
Artikelnummer	52000270		
Artikelbeschreibung/Verkehrsbezeichnung	Himbeerkonfitüre Extra		
Abpackung / Nettogewicht	8 x 450		
Gebinde / Einheit (kg/l/St.)	g		
Direktverpackung	zylindrisches Glas mit kariertem Aluminiumdeckel		
Verpackungsmaterial	Glas, Aluminium		
Kennzeichnung Direktverpackung	Verkehrsbezeichnung, Zutaten (einschließlich deutlicher Kenntlichmachung bei Vorhandensein von Allergenen), Nettogewicht, MHD, Anweisungen für Aufbewahrung, Name und Anschrift des Herstellers		
Hersteller	Mühlhäuser GmbH		
Zertifizierungsstatus Hersteller	IFS Food		
Umverpackung (Inhalt/Gesamtgewicht)	Tray-Karton offen		
Aufbewahrungshinweis/ Lager- und Transportbedingungen	Trocken, bei Raumtemperatur (+8 bis +25 °C), nach dem Öffnen kühl aufbewahren.		
Zutatenliste	Himbeeren, Glukose-Sirup, Zucker, Geliemittel: Pektin; Säuerungsmittel: Citronensäure. Hergestellt aus 45g Früchten je 100g.		
Nährwertangaben in g je 100g / ml	Nährwertangaben laut LMIV verpflichtend Quelle / Bestimmung: Produzent		
Energie (kJ / kcal)	1120 / 264		
Fett			
gesamt	0,30		
gesättigte Fettsäuren	0,10		
Kohlenhydrate			
gesamt	63,00		
davon Zucker	53,00		
Eiweiß	0,50		
Salz	0,03		
Allergene - Zutaten mit allergenem Potential gemäß EU-Einstufung			
	vorhanden	nicht vorhanden	Angabe Inhaltsstoff
Eier und daraus hergestellte Erzeugnisse		x	

Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse	x
Fisch und daraus hergestellte Erzeugnisse	x
Glutenhaltige Getreide sowie daraus hergestellte Erzeugnisse	x
Dinkel	x
Gerste	x
Hafer	x
Kamut	x
Roggen	x
Weizen	x
Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse	x
Lupine sowie daraus hergestellte Erzeugnisse	x
Milch und daraus hergestellte Erzeugnisse / inkl. Lactose	x
Schalenfrüchte und daraus hergestellte Erzeugnisse	x
Cashewnüsse	x
Haselnüsse	x
Macadamia- oder Queenslandnüsse	x
Mandeln	x
Paranüsse	x
Pecannüsse	x
Pistazien	x
Walnüsse	x
Sellerie und daraus hergestellte Erzeugnisse	x
Schwefeldioxid und Sulfite mit mehr als 10 mg/kg bzw. 10 mg/l als SO2	x
Senf und daraus hergestellte Erzeugnisse	x
Sesamsamen und daraus hergestellte Erzeugnisse	x
Soja und daraus hergestellte Erzeugnisse	x
Weichtiere sowie daraus hergestellte Erzeugnisse	x
Zusatzstoffe	
	ja nein
Ohne kennzeichnungspflichtige Zusatzstoffe bei loser Abgabe an Endverbraucher	x

chininhaltig	X
coffeinhaltig	X
enthält eine Phenylalaninquelle	X
geschwärzt	X
geschwefelt	X
gewachst	X
kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken	X
mit Antioxidationsmittel	X
mit Aromastoffen	X
mit Azofarbstoffen	X
mit Emulgatoren	X
mit Farbstoff	X
mit Geschmacksverstärker	X
mit Konservierungsstoff	X
mit Nitrat	X
mit Nitritpökelsalz	X
mit Phosphat	X
mit Süßholzextrakt	X
mit Süßungsmittel(n)	X
taurinhaltig	X
mit einer Zuckerart und Süßungsmittel(n)	X

Weitere produktspezifische Angaben

	ja	nein
aufgetaut		X
bestrahlt nach Rahmenrichtlinie 1999/2/EG		X
Bio		X
<u>Ernährungsformen</u>		
Halal		X
Koscher		X
Vegan	X	
vegetarisch	X	
lactosefrei	X	
glutenfrei	X	
gentechnisch verändert		X

Verwendungszweck

Backofen geeignet	x
Convectomat geeignet	x
Dämpfer geeignet	x
Friteuse geeignet	x
Mikrowelle geeignet	x
Pfanne geeignet	x
WOK geeignet	x
Kochtopf geeignet	x

Zubereitungshinweis

verzehrfertig

Sensorische Eigenschaften

Aussehen	pink-rot-dunkelrot
Geruch	arttypisch; ohne Fremdeindrücke
Geschmack	arttypisch; ohne Fremdeindrücke
Konsistenz	streichfähig

Mikrobiologische Daten

nach § 64, Abs. 1 LFGB

Aerobe Gesamtkeimzahl (KbE/g)	max. 1.000 KbE/g
Escherichia coli (KbE/g)	n. n./10g
Enterobacteriaceae (KbE/g)	
Hefen (KbE/g)	max. 100 KbE/g
Koagulase-pos. Staphylokokken (KbE/g)	
Listeria monocytogenes (KbE/g)	
Milchsäurebakterien (KbE/g)	
Salmonella in (KbE/g)	n. n./25g
Schimmelpilze (KbE/g)	max. 100 KbE/g