



Mühlhäuser GmbH - Boettgerstraße 5 - 41066 Mönchengladbach - www.muehlhaeuser-group.com

Produktspezifikation

Das beschriebene Produkt entspricht den Vorgaben der nationalen und europäischen Gesetzgebung.

Marke: Mühlhäuser **Rez-Nr.** HM6006
Artikel: Konfitüre Extra Himbeer **Mühlhäuser Art-Nr.:** 20080
Sortierung: 8 Gläser á 450g

I. Lebensmittelrechtliche Kennzeichnung	
Verkehrsbezeichnung	Konfitüre Himbeer Extra
Zutaten (gemäß Deklarationsangaben):	Himbeeren, Glucose-Sirup, Zucker, Geliermittel Pektin, Säuerungsmittel Citronensäure
Fruchtgehalt	Hergestellt aus 45g Früchten je 100g
Gesamtzuckergehalt	Gesamtzuckergehalt 63g je 100g
Einwaage	450 g
Lagerungsbedingungen	Nach dem Öffnen kühl aufbewahren

II. Sensorik			
Geschmack	arttypisch; ohne Fremdeindrücke	Geruch	arttypisch; ohne Fremdeindrücke
Farbe	Pink-rot-dunkelrot	Konsistenz	streichfähig

Sensorische Veränderungen im Laufe des MHD sind normal und können durch die Lagerhaltung beeinflusst werden

III. Nährwertangaben je 100g (BIG 7)			
Brennwert	1120 kJ	264 kcal	
Fett	0,3 g	Davon gesättigte Fettsäuren	0,1 g
Kohlenhydrate	63 g	Davon Zucker	53 g
Eiweiß	0,5 g	Salz	0,03 g

IV. Chemisch - Physikalische Parameter				
Kriterium	Toleranzbereich			Bestimmungsmethode
Trockenmasse [°Brix]	Soll: 63	min.: 60	max.: 66	Refraktometer
pH-Wert	mind.: 2,90		max.: 3,00	pH- Meter



Mühlhäuser GmbH - Boettgerstraße 5 - 41066 Mönchengladbach - www.muehlhaeuser-group.com

V. Allergen- und GMO-Kennzeichnung	
A) Allergene Eine Angabe erfolgt generell nur beim Vorhandensein allergenhaltiger Rohwaren bzw. Spuren derselben. Die Beurteilung wird gemäß der Verordnung (EU) Nr. 1169/2011 in der jeweils aktuellen Fassung vorgenommen. Allergene enthalten: <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein	B) GMO Unter Bezugnahme auf die VO (EU) 1829/2003 und 1830/2003 sowie auf Grundlage der Erklärungen unserer Vorlieferanten ist folgende Einstufung des Produkts in Bezug auf GMO zu treffen: <input checked="" type="checkbox"/> Ist GMO frei <input type="checkbox"/> Enthält GMO oder Materialien die aus GMO gewonnen sind. Ursprung:

VI. Ernährungsformen (Das Produkt ist für folgende Ernährungsformen geeignet)					
geeignet für:	Ja	Nein		Ja	Nein
Lacto-Vegetarier	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	HALAL-Zertifikat (muslimische Kost)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Ovo-Vegetarier	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kosher-Zertifikat (jüdische Kost)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Ovo-Lacto-Vegetarier	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Veganer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

VII. Mikrobiologische Angaben		
	Maximalwert	Untersuchungsmethode / Medium
<input type="checkbox"/> Aerobe Gesamtkeimzahl	1000 KbE / g	Nach §64, Abs.1 LFGB
<input type="checkbox"/> E.coli	n.n. / 10 g	Nach §64, Abs.1 LFGB
<input type="checkbox"/> Salmonellen	n.n. / 25 g	Nach §64, Abs.1 LFGB
<input type="checkbox"/> Schimmelpilze	100 KbE / g	Nach §64, Abs.1 LFGB
<input type="checkbox"/> Hefen	100 KbE / g	Nach §64, Abs.1 LFGB

VIII. Spezielle lebensmittelrechtliche Anforderungen
Das Produkt entspricht den Anforderungen der Rückstandshöchstmengen VO. Sollten mengenbegrenzte Stoffe (in Aromen) enthalten sein, so werden diese nachstehend benannt und die enthaltene Menge (in mg / kg) aufgeführt. Bei Bio-Waren gelten die Werte des BNN.



Mühlhäuser GmbH - Boettgerstraße 5 - 41066 Mönchengladbach - www.muehlhaeuser-group.com

IX. Allgemeine Produktangaben	
Herstellungsprozess	WE-Bemusterung, -kontrolle, Produktionskontrolle auf Fremdkörper, Verwiegung, Mischen, Kochkessel, Verarbeitung (Kontrolle Schaumbildung, Trockenmasse, pH-Wert, Temperatur), Kühlen, Ablassen, Temperieren, Füllen und Verschließen, Verpackung und Lagerung, Endproduktkontrolle
Maßnahmen gegen Fremdbestandteile	Lieferspezifikationen, optische Kontrolle, Magnet, z.T. Siebung
Technologische Eigenschaften (z.B. Gefrierstabilität)	Nicht gefrierstabil (Konsistenzveränderungen)
Herkunft / Produktionsstandort	Deutschland / NRW

X. Verpackung			
Primär	Zylindrisches Glas mit kariertem Aluminiumdeckel	Umverpackung	Tray Karton offen
Alle Verpackungsmaterialien entsprechen den gültigen EU- und nationalen Rechtsvorschriften. Für alle Primärverpackungen liegen Unbedenklichkeitserklärungen der Lieferanten vor			
Gesamt MHD:	36 Monate	Kennzeichnung MHD	TT.MM.JJJJ + Uhrzeit auf Deckelrand
Kennzeichnung Tray	EAN 13 (4026701200804), Mühlhäuser Extra, Sorte, MHD, 8 Gläser á 450g, Uhrzeit		

XI. Versand- und Lagerungsdaten		
Palettenpackschema (der Produktionspalette)	9 Lagen	12 Trays
Bruttogewicht je Palette	Ca. 610 kg	
Lagerbedingungen	Trocken, bei Raumtemperatur (+8 bis +25°C)	
Los- / Chargenkennzeichnung	Über MHD	
Restlaufzeit bei Anlieferung	18 Monate	
Versandeinheit	Palette	
Transportsicherung	Schrumpfhaut oder Stretchwicklung	
Statistische Warennummer für Export (Zoll-Tarif-Nr.)	2007 99 35	

Spezifikation erstellt von: Christian Küppers

Spezifikation wurde elektronisch erstellt und ist daher auch ohne Stempel und Unterschrift gültig.