

Artikel	BIO KONFITÜRE SORT. 50% 96x28G GLAS M&G
Marke (Eigenmarke)	Menz & Gasser
Artikelnummer	52000455
Artikelbeschreibung/Verkehrsbezeichnung	Bio-Fruchtaufstrich, Sortierung in den Sorten Aprikose, Kirsche, Erdbeer und Pfirsich
Abpackung / Nettogewicht	48 x 28
Gebinde / Einheit (kg/l/St.)	g
Direktverpackung	Glas mit Schraubverschluss
Verpackungsmaterial	Glas
Kennzeichnung Direktverpackung	Verkehrsbezeichnung, Zutaten (einschließlich deutlicher Kenntlichmachung bei Vorhandensein von Allergenen), Nettogewicht, MHD, Anweisungen für Aufbewahrung, Name und Anschrift des Herstellers
Hersteller	Menz & Gasser SpA Novaledo (TN)
Zertifizierungsstatus Hersteller	FSSC 22000, BIO
Umverpackung (Inhalt/Gesamtgewicht)	Karton
Aufbewahrungshinweis/ Lager- und Transportbedingungen	Kühl und trocken lagern, vor Sonnenlicht u. Wärme schützen.
Zutatenliste	Zutaten Sorte Aprikose: Aprikosen* 50%, Rohrzucker* 44%, Geliermittel: Pektin; Zitronensaftkonzentrat*. Zutaten Sorte Kirsche: Kirschen* 50%, Rohrzucker* 42%, Geliermittel: Pektin; Zitronensaftkonzentrat*. Zutaten Sorte Erdbeer: Erdbeeren* 50%, Rohrzucker* 46%, Geliermittel: Pektin; Zitronensaftkonzentrat*, Holunderbeerensaftkonzentrat*. Zutaten Sorte Pfirsich: Pfirsiche* 50%, Rohrzucker* 45%, Geliermittel: Pektin; Zitronensaftkonzentrat*. Durch den Einsatz von ganzen Früchten oder in Stücken können gelegentlich Spuren von Kernen enthalten sein. *biologisch
<u>Nährwertangaben in g je 100g / ml</u>	Nährwertangaben laut LMIV verpflichtend Quelle / Bestimmung: Produzent, Angabe von Durchschnittswerten
Energie (kJ / kcal)	864 / 203
Fett	
gesamt	0,20
gesättigte Fettsäuren	0,00
Kohlenhydrate	
gesamt	49,00
davon Zucker	47,00

Eiweiß	0,50
Salz	0,10

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	
Ernährungsformen		
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	Den geernteten reifen Früchten entsprechend, ohne Fremdnote.
Geruch	Den geernteten reifen Früchten entsprechend, ohne Fremdnote.
Geschmack	Den geernteten reifen Früchten entsprechend, ohne Fremdnote.
Konsistenz	entsprechend, mit kleinen Fruchtstücken

Mikrobiologische Daten

Aerobe Gesamtkeimzahl (KbE/g)	< 500 KbE/g
Escherichia coli (KbE/g)	
Enterobacteriaceae (KbE/g)	
Hefen (KbE/g)	nicht nachweisbar in 10g
Koagulase-pos. Staphylokokken (KbE/g)	
Listeria monocytogenes (KbE/g)	
Milchsäurebakterien (KbE/g)	
Salmonella in (KbE/g)	
Schimmelpilze (KbE/g)	nicht nachweisbar in 10g