

<b>Artikel</b>	<b>BIO KONFITÜRE SORT. 45% 100x20G M&amp;G</b>
<b>Marke (Eigenmarke)</b>	<b>Menz &amp; Gasser</b>
<b>Artikelnummer</b>	<b>52000460</b>
<b>Artikelbeschreibung</b>	<b>Bio-Konfitüre extra, Sortierung in den Sorten Aprikose, Kirsche, Erdbeer und Pfirsich</b>
<b>Abpackung / Nettogewicht</b>	100 x 20
<b>Gebinde / Einheit (kg/l/St.)</b>	g
<b>Direktverpackung</b>	Portionspackung
<b>Verpackungsmaterial</b>	
<b>Kennzeichnung Direktverpackung</b>	Verkehrsbezeichnung, Zutaten (einschließlich deutlicher Kenntlichmachung bei Vorhandensein von Allergenen), Nettogewicht, MHD, Anweisungen für Aufbewahrung, Name und Anschrift des Herstellers
<b>Hersteller</b>	Menz & Gasser SpA Novaledo (TN)
<b>Zertifizierungsstatus Hersteller</b>	FSSC 22000, BIO
<b>Umverpackung (Inhalt/Gesamtgewicht)</b>	Karton
<b>Aufbewahrungshinweis/ Lager- und Transportbedingungen</b>	Kühl und trocken lagern, vor Sonnenlicht u. Wärme schützen.
<b>Zutatenliste</b>	Zutaten Sorte Aprikose: Rohrzucker* 54%, Aprikosen* 45%, Geliermittel: Pektin; Zitronensaftkonzentrat*, Säuerungsmittel: Citronensäure. Zutaten Sorte Kirsche: Rohrzucker* 52%, Kirschen* 45%, Geliermittel: Pektin, Zitronensaftkonzentrat*, Säuerungsmittel: Citronensäure. Zutaten Sorte Erdbeer: Rohrzucker* 55%, Erdbeeren* 45%, Geliermittel: Pektin, Zitronensaftkonzentrat*, Säuerungsmittel: Citronensäure. Zutaten Sorte Pfirsich: Rohrzucker* 55%, Pfirsiche* 45%, Geliermittel: Pektin, Zitronensaftkonzentrat*, Säuerungsmittel: Citronensäure. Durch den Einsatz von ganzen Früchten oder in Stücken können gelegentlich Spuren von Kernen enthalten sein. *biologisch
<b><u>Nährwertangaben in g je 100g / ml</u></b>	Nährwertangaben laut LMIV verpflichtend Quelle / Bestimmung: Produzent
<b>Energie (kJ / kcal)</b>	1033 / 243
<b>Fett</b>	
gesamt	0,10
gesättigte Fettsäuren	0,00
<b>Kohlenhydrate</b>	
gesamt	59,00

davon Zucker	57,00
<b>Eiweiß</b>	0,40
<b>Salz</b>	0,10

## Allergene - Zutaten mit allergenem Potential gemäß EU-Einstufung

	vorhanden	nicht vorhanden	Angabe Inhaltsstoff
<b>Eier und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>		x	
<b>Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>		x	
<b>Fisch und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>		x	
<b>Glutenhaltige Getreide sowie daraus hergestellte Erzeugnisse</b>		x	
Dinkel		x	
Gerste		x	
Hafer		x	
Kamut		x	
Roggen		x	
Weizen		x	
<b>Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>		x	
<b>Lupine sowie daraus hergestellte Erzeugnisse</b>		x	
<b>Milch und daraus hergestellte Erzeugnisse / inkl. Lactose</b>		x	
<b>Schalenfrüchte und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>		x	
Cashewnüsse		x	
Haselnüsse		x	
Macadamia- oder Queenslandnüsse		x	
Mandeln		x	
Paranüsse		x	
Pecannüsse		x	
Pistazien		x	
Walnüsse		x	
<b>Sellerie und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>		x	
<b>Schwefeldioxid und Sulfite mit mehr als 10 mg/kg bzw. 10 mg/l als SO<sub>2</sub></b>		x	
<b>Senf und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>		x	
<b>Sesamsamen und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>		x	

<b>Soja und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>	x
---	---

<b>Weichtiere sowie daraus hergestellte Erzeugnisse</b>	x
---	---

## Zusatzstoffe

	ja	nein
<b>Ohne kennzeichnungspflichtige Zusatzstoffe bei loser Abgabe an Endverbraucher</b>	x	
<b>chininhaltig</b>		x
<b>coffeinhaltig</b>		x
<b>enthält eine Phenylalaninquelle</b>		x
<b>geschwärzt</b>		x
<b>geschwefelt</b>		x
<b>gewachst</b>		x
<b>kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken</b>		x
<b>mit Antioxidationsmittel</b>		x
<b>mit Aromastoffen</b>		x
<b>mit Azofarbstoffen</b>		x
<b>mit Emulgatoren</b>		x
<b>mit Farbstoff</b>		x
<b>mit Geschmacksverstärker</b>		x
<b>mit Konservierungsstoff</b>		x
<b>mit Nitrat</b>		x
<b>mit Nitritpökelsalz</b>		x
<b>mit Phosphat</b>		x
<b>mit Süßholzextrakt</b>		x
<b>mit Süßungsmittel(n)</b>		x
<b>taurinhaltig</b>		x
<b>mit einer Zuckerart und Süßungsmittel(n)</b>		x

## Weitere produktspezifische Angaben

	ja	nein
<b>aufgetaut</b>		x
<b>bestrahlt nach Rahmenrichtlinie 1999/2/EG</b>		x
<b>Bio</b>	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