

<b>Artikel</b>	<b>TOPPING WALDBEEREN 1000ML MENZ&amp;GASSER</b>
<b>Marke (Eigenmarke)</b>	<b>Menz &amp; Gasser</b>
<b>Artikelnummer</b>	<b>52001505</b>
<b>Artikelbeschreibung</b>	<b>Waldbeerentopping</b>
<b>Abpackung / Nettogewicht</b>	1 x 1000
<b>Gebinde / Einheit (kg/l/St.)</b>	ml
<b>Direktverpackung</b>	Flasche
<b>Verpackungsmaterial</b>	PET
<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>Umverpackung (Inhalt/Gesamtgewicht)</b>	Pappkarton
<b>Aufbewahrungshinweis/ Lager- und Transportbedingungen</b>	Kühl u. trocken lagern, nicht in direktem Sonnenlicht o. in der Nähe von Wärmequ
<b>Zutatenliste</b>	Glukose-Fruktose-Sirup, Waldbeeren in veränderlichen Gewichtsanteilen (Heidelbeerenmark, Erdbeerenmark mit Kerne, Brombeerenmark, Himbeerenmark), Zucker, Verdickungsmittel: modifizierte Stärke E1422 Acetyliertes Distärkeadipat; Säuerungsmittel: E300 Citronensäure; Aromen, Konservierungsstoff: E202 Kaliumsorbat 0,1%; Farbstoffe: E120 Cochenille (Karmin) und E131 Patentblau V
<b><u>Nährwertangaben in g je 100g / ml</u></b>	Nährwertangaben laut LMIV verpflichtend Quelle / Bestimmung: Produzent
<b>Energie (kJ / kcal)</b>	1169 / 275
<b>Fett</b>	
gesamt	0,10
gesättigte Fettsäuren	0,00
<b>Kohlenhydrate</b>	
gesamt	68,00
davon Zucker	56,00
<b>Eiweiß</b>	0,20
<b>Salz</b>	0,02

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

vorhanden    nicht    Angabe Inhaltsstoff

	vorhanden
<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
<b>Zusatzstoffe</b>	
	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 Pflanzeneiweiß</b>		X
<b>mit Phosphat</b>		X
<b>mit Süßholzextrakt</b>		X
<b>mit Süßungsmittel(n)</b>		X
<b>mit Tafelsüße auf Grundlage von ...</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
<b>Ernährungsformen</b>		
Halal		X
Koscher		X
Vegan		X

vegetarisch	x
<b>gentechnisch verändert</b>	x
<b>ist Formfleisch</b>	x
<b>ist Formfisch</b>	x
<b>Technik</b>	
a) Metalldetektion	x
b) Gewichtskontrolle	x
<b>Tiefkühlprodukt</b>	x
<b>unter Schutzatmosphäre verpackt</b>	x
<b>Verwendungszweck</b>	
Backofen geeignet	x
Convectomat geeignet	x
Dämpfer geeignet	x
Friteuse geeignet	x
Mikrowelle geeignet	x
Pfanne geeignet	x
WOK geeignet	x
<b>Zubereitungshinweis</b>	zur Verfeinerung und Dekoration von Desserts
<b>Sensorische Eigenschaften</b>	
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
<b>Mikrobiologische Daten</b>	
Aerobe Gesamtkeimzahl (KbE/g)	< 1000 KbE/g
Escherichia coli (KbE/g)	nicht nachweisbar in 10g
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

## Weitere nährwertbezogene Angaben je 100g/ml

Ballaststoffe in g	1,10
BetaCarotin (mg)	
Calcium (mg)	
Cholesterin (mg)	
Eisen (mg)	
ungesättigte Fettsäure (mg)	
einfach ungesättigte Fettsäure (mg)	
mehrfach ungesättigte Fettsäure (mg)	
Fluoride (µg)	
Folsäure (µg)	
Jod (µg)	
Kalium (mg)	
Kupfer (µg)	
Magnesium (mg)	
Mangan (µg)	
Niacin (mg)	
Phosphor (mg)	
Selen (µg)	
Vitamin A (µg)	
Vitamin B1 (µg)	
Vitamin B2 (µg)	
Vitamin B6 (µg)	
Vitamin B12 (µg)	
Vitamin C (mg)	
Vitamin D (µg)	
Vitamin E (µg)	
Vitamin H (Biotin) (µg)	
Vitamin K (µg)	