

<b>Artikel</b>	<b>WÜRZSAUCE NO. 1 500ML WIBERG</b>
<b>Marke (Eigenmarke)</b>	<b>WIBERG</b>
<b>Artikelnummer</b>	<b>56000150</b>
<b>Artikelbeschreibung/Verkehrsbezeichnung</b>	<b>Würzsauce</b>
<b>Abpackung / Nettogewicht</b>	1 x 500
<b>Gebinde / Einheit (kg/l/St.)</b>	ml
<b>Direktverpackung</b>	Glasflasche
<b>Verpackungsmaterial</b>	Glas
<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>	FRUTAROM Savory Solutions Germany GmbH
<b>Zertifizierungsstatus Hersteller</b>	FSSC 22000, ISO 22000
<b>Umverpackung (Inhalt/Gesamtgewicht)</b>	Karton
<b>Aufbewahrungshinweis/ Lager- und Transportbedingungen</b>	kühl (< 25 °C), trocken und lichtgeschützt
<b>Zutatenliste</b>	klares Tomatensaftkonzentrat, Speisewürze, Wasser
<b><u>Nährwertangaben in g je 100g / ml</u></b>	Nährwertangaben laut LMIV verpflichtend Quelle / Bestimmung: berechnet auf Basis d. Rezeptur gem. Lieferanten- u. Literaturangaben
<b>Energie (kJ / kcal)</b>	518 / 123
<b>Fett</b>	
gesamt	0,40
gesättigte Fettsäuren	0,00
<b>Kohlenhydrate</b>	
gesamt	18,40
davon Zucker	18,40
<b>Eiweiß</b>	10,40
<b>Salz</b>	7,47

## 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
<b>Zusatzstoffe</b>	
	<b>ja</b> <b>nein</b>
<b>Ohne kennzeichnungspflichtige Zusatzstoffe bei loser Abgabe an Endverbraucher</b>	x
<b>chininhaltig</b>	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
<b><u>Ernährungsformen</u></b>		
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

Zum Würzen, Verfeinern und Abschmecken pikanter Speisen. Dosierung nach Geschmack, vor Gebrauch aufrühren. Nach dem Öffnen gekühlt und lichtgeschützt lagern, möglichst bald verbrauchen.

### Sensorische Eigenschaften

Aussehen	rotbraun
Geruch	würzig, nach Tomate
Geschmack	würzig, nach Tomate
Konsistenz	flüssig

### Mikrobiologische Daten

Aerobe Gesamtkeimzahl (KbE/g)	< 1,0x10E4 KbE/g
Escherichia coli (KbE/g)	< 1,0x10E1 KbE/g
Enterobacteriaceae (KbE/g)	
Hefen (KbE/g)	< 1,0x10E3 KbE/g
Koagulase-pos. Staphylokokken (KbE/g)	< 1,0x10E1 KbE/g
Listeria monocytogenes (KbE/g)	
Milchsäurebakterien (KbE/g)	
Salmonella in (KbE/g)	negativ in 25 g
Schimmelpilze (KbE/g)	< 1,0x10E3 KbE/g