

<b>Artikel</b>	<b>FROOP 2,3% SORT. 1 20x150G Müller</b>
<b>Marke (Eigenmarke)</b>	<b>MÜLLER</b>
<b>Artikelnummer</b>	<b>42006131</b>
<b>Artikelbeschreibung/Verkehrsbezeichnung</b>	<b>Milchprodukt mit 33% Fruchtzubereitung, Sortiment der Müller Froop Sorten Erdbeer, Himbeer, Pfirsich-Maracuja und Zitrone</b>
<b>Abpackung / Nettogewicht</b>	12 x 150
<b>Gebinde / Einheit (kg/l/St.)</b>	g
<b>Direktverpackung</b>	Becher, mit Aluplatine versiegelt
<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>	Molkerei Alois Müller GmbH & Co. KG
<b>Zertifizierungsstatus Hersteller</b>	IFS Food
<b>Umverpackung (Inhalt/Gesamtgewicht)</b>	Kartontray
<b>Aufbewahrungshinweis/ Lager- und Transportbedingungen</b>	kühl lagern bei max. +8 °C
<b>Zutatenliste</b>	Zutaten Sorte Erdbeer: 63% JOGHURTERZEUGNIS, Wasser, Erdbeeren*, Zucker, Zitronensaftkonzentrat, modifizierte Stärke, Speisegelatine (Schwein), färbendes Pflanzenkonzentrat (Karotte), Säureregulator: Natriumcitrate; Emulgator: E472b Milchsäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren; Schaummittel Stickstoff, Stärke, Aroma (enthält MILCH). 11,6% Frucht im Endprodukt. Zutaten Sorte Himbeer: 63% JOGHURTERZEUGNIS, Zucker, Wasser, Himbeersaft* aus Himbeersaftkonzentrat, Himbeerpüree*, Himbeeren*, modifizierte Stärke, Zitronensaftkonzentrat, Speisegelatine (Schwein), färbende Pflanzenkonzentrate (Holunderbeere, Karotte, schwarze Johannisbeere, Traube), Säureregulator: Natriumcitrate; Säuerungsmittel: Citronensäure; Emulgator: E472b Milchsäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren; Schaummittel Stickstoff, Stärke, Aroma (enthält MILCH). 13,7% Frucht im Endprodukt. Sorte Pfirsich-Maracuja: 63% JOGHURTERZEUGNIS, Wasser, Zucker, 9,2% Pfirsichpüree* aus Pfirsichpüreekonzentrat, 3% Maracujasaft* aus Maracujasaftkonzentrat, modifizierte Stärke, Speisegelatine (Schwein) Säureregulator: Natriumcitrate; Säuerungsmittel: Citronensäure; Emulgator: E472b Milchsäureester von Mono- und Diglyceriden von

Speisefettsäuren; Farbstoff: Kurkumin, Paprikaextrakt; Schaummittel Stickstoff, Stärke, Aroma (enthält MILCH). 12,2% Frucht im Endprodukt. Zutaten Sorte Zitrone: 63% JOGHURTERZEUGNIS, Wasser, Zucker, Zitronensaft\* aus Zitronensaftkonzentrat, modifizierte Stärke, Orangensaftkonzentrat, Speisegelatine (Schwein), färbendes Pflanzenkonzentrat (Saflor), Säureregulator: Natriumcitrate; Emulgator: E472b Milchsäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren; Schaummittel Stickstoff, Stärke, Aroma (enthält MILCH). 6,4% Frucht im Endprodukt

**Nährwertangaben in g je 100g / ml**

Nährwertangaben laut LMIV verpflichtend  
Quelle / Bestimmung: Produzent, Angabe von Durchschnittswerten

<b>Energie (kJ / kcal)</b>	403 / 95
<b>Fett</b>	
gesamt	1,50
gesättigte Fettsäuren	1,00
<b>Kohlenhydrate</b>	
gesamt	16,20
davon Zucker	14,80
<b>Eiweiß</b>	3,40
<b>Salz</b>	0,18

**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		Joghurtherzeugnis, Aroma (enthält Milch)

<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

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	
<b>gentechnisch verändert</b>		X
<b><u>Verwendungszweck</u></b>		
Backofen geeignet		X
Convectomat geeignet		X
Dämpfer geeignet		X
Friteuse geeignet		X
Mikrowelle geeignet		X
Pfanne geeignet		X
WOK geeignet		X
Kochtopf geeignet		X
<b>Zubereitungshinweis</b>	verzehrfertig	
<b><u>Sensorische Eigenschaften</u></b>		
Aussehen	arteigen, der jeweiligen Sorte entsprechend	
Geruch	arteigen, der jeweiligen Sorte entsprechend	
Geschmack	arteigen, der jeweiligen Sorte entsprechend	

---

Konsistenz

arteigen

---

**Mikrobiologische Daten**

Aerobe Gesamtkeimzahl (KbE/g)

---

Escherichia coli (KbE/g)

---

Enterobacteriaceae (KbE/g)

---

Hefen (KbE/g)

---

Koagulase-pos. Staphylokokken (KbE/g)

---

Listeria monocytogenes (KbE/g)

---

Milchsäurebakterien (KbE/g)

---

Salmonella in (KbE/g)

---

Schimmelpilze (KbE/g)

---