

<b>Artikel</b>	<b>GRIESSDESSERT SORT. 12x175G Osterland</b>
<b>Marke (Eigenmarke)</b>	<b>Osterland</b>
<b>Artikelnummer</b>	<b>42011580</b>
<b>Artikelbeschreibung</b>	<b>Grießdessert mit 17% Fruchtzubereitung, Sortierung der Osterland Grießdessertsorten Kirsch, Erdbeer-Himbeer, Rote Grütze, Gartenfrüchte (je 3x)</b>
<b>Abpackung / Nettogewicht</b>	12 x 175
<b>Gebinde / Einheit (kg//St.)</b>	g
<b>Direktverpackung</b>	PS-Becher, Verbundfolie
<b>Verpackungsmaterial</b>	PS, Verbundfolie
<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>	DMK Deutsches Milchkontor GmbH
<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 Kirsch: Grießdessert: VOLLMILCH, SAHNE, Zucker, HARTWEIZENGRIESS, Verdickungsmittel: Carrageen; Aroma. Kirsch-Fruchtzubereitung: Wasser, 30% Sauerkirschen, 15% Kirschsaft aus Kirschsaftkonzentrat, Glukose-Fruktose-Sirup, Zucker, modifizierte Stärke, färbende Konzentrate (Karotte, Hibiskus), Säureregulator: Citronensäure; Verdickungsmittel: Pektine, Carrageen; Aroma. Zutaten Sorte Erdbeer-Himbeer: Grießdessert: VOLLMILCH, SAHNE, Zucker, HARTWEIZENGRIESS, Verdickungsmittel: Carrageen; Aroma. Erdbeer-Himbeer-Fruchtzubereitung: Wasser, 20% Erdbeeren, 20% Erdbeersaft aus Erdbeersaftkonzentrat, Glukose-Fruktose-Sirup, 10% Himbeeren, Zucker, modifizierte Stärke, färbendes Rote Bete Saftkonzentrat, Säureregulator: Citronensäure; Verdickungsmittel Pektine, Carrageen; Aromen. Zutaten Sorte Rote Grütze: Grießdessert: VOLLMILCH, SAHNE, Zucker, HARTWEIZENGRIESS, Verdickungsmittel: Carrageen; Aroma. Rote-Grütze-Fruchtzubereitung: Wasser, 15% Kirschsaft*, 15% Erdbeersaft*, Glukose-Fruktose-Sirup, 12% Sauerkirschen, 6% Erdbeeren, 6% Brombeeren, 6% Himbeeren, Zucker, modifizierte Stärke, färbende

Konzentrate (Karotte, Hibiskus), Säureregulator: Citronensäure; Verdickungsmittel: Pektine, Carrageen; Aromen. \*aus Saftkonzentrat. Zutaten Sorte Gartenfrüchte: Grießdessert: VOLLMILCH, SAHNE, Zucker, HARTWEIZENGRIESS, Verdickungsmittel: Carrageen; Aroma. Gartenfrüchte-Fruchtzubereitung: Wasser, 20% Rhabarber, 12,5% Apfel, 12,5% Birne, Glukose-Fruktose-Sirup, Zucker, modifizierte Stärke, färbendes Pflanzenkonzentrat (Karottensaft, schwarze Karotte), Säureregulator: Citronensäure; Verdickungsmittel: Carrageen.

## Nährwertangaben in g je 100g / ml

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

<b>Energie (kJ / kcal)</b>	461 / 110
<b>Fett</b>	
gesamt	3,70
gesättigte Fettsäuren	2,50
<b>Kohlenhydrate</b>	
gesamt	16,00
davon Zucker	12,40
<b>Eiweiß</b>	3,00
<b>Salz</b>	0,09

## 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		Hartweizengrieß
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 /</b>	x		Vollmilch, Sahne

<b>inkl. Lactose</b>	
<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 SO2</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

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>Ernährungsformen</b>		
Halal		X
Koscher		X
Vegan		X
vegetarisch	X	
lactosefrei		X
glutenfrei		X
<b>gentechnisch verändert</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
Kochtopf geeignet		X

**Zubereitungshinweis** verzehrfertig

## Sensorische Eigenschaften

Aussehen

Grieß: cremefarben, gleichmäßige Grießverteilung;  
Fruchtzubereitung: entsprechend der Sorte

Geruch	Grieß: milchig süß; Fruchtzubereitung: der Sorte entsprechend
Geschmack	Grieß: vollmundig, nach Grieß, milchig süß; Fruchtzubereitung: typisch fruchtig
Konsistenz	Grieß: pastenartig, sahnig-cremig; Fruchtzubereitung: deutlich wahrnehmbare Fruc
<b>Mikrobiologische Daten</b>	DIN EN ISO; DIN ISO; DIN; ISO; § 64 LFGB
Aerobe Gesamtkeimzahl (KbE/g)	< 100/1g
Escherichia coli (KbE/g)	neg./1g
Enterobacteriaceae (KbE/g)	< 10/1g
Hefen (KbE/g)	< 100/1g
Koagulase-pos. Staphylokokken (KbE/g)	< 10/1g
Listeria monocytogenes (KbE/g)	neg./25g
Milchsäurebakterien (KbE/g)	
Salmonella in (KbE/g)	neg./25g
Schimmelpilze (KbE/g)	< 100/1g