

Artikel Langkornreis

Artikelbeschreibung

Kostform Leichte Vollkost
Kategorie Sättigungsbeilagen
Artikelnummer **800014**

Nettoeinwaage 1.800 g
Frischfleischeinwaage -
Fleischeinwaage -

Nährwertkennzeichnung

Nährwerte pro 100 g (berechnete Nährwertangaben):	
Brennwert (kJ):	613
Brennwert (kcal):	146
Fett (g):	< 0,5
davon gesättigte Fettsäuren (g):	< 0,1
Kohlenhydrate (g):	33
davon Zucker (g):	< 0,5
Eiweiß (g):	2,7
Salz (g):	0,6

Zutatenverzeichnis

Gekochter Reis (99,4 %): (Trinkwasser, Langkornreis), Speisesalz: (Natriumchlorid, Natriumhexacyanoferrat, Natriumcarbonat).

Allergene

Glutenhaltiges Getreide sowie daraus hergestellte Erzeugnisse:	Nein
Weizen:	-
Roggen:	-
Gerste:	-
Hafer:	-
Dinkel:	-
Kamut:	-
Hybridstämme:	-
Krebstiere und Krebstiererzeugnisse:	Nein
Hühnerei und Eierzeugnisse:	Nein
Fisch und Fischerzeugnisse:	Nein
Erdnüsse und Erdnusserzeugnisse:	Nein
Soja und Sojaerzeugnisse:	Nein
Milch und Milcherzeugnisse	Nein
Schalenfrüchte sowie daraus hergestellte Erzeugnisse:	Nein
Mandeln:	-
Hasselnüsse:	-
Walnüsse:	-
Kaschnüsse:	-
Pekannüsse:	-
Paranüsse:	-
Pistazien:	-
Queenslandnüsse:	-
Macadamianüsse:	-
Sellerie und Sellerieerzeugnisse:	Nein
Senf und Senferzeugnisse:	Nein
Sesamsamen und Sesamsamenerzeugnisse:	Nein
Weichtiere und daraus hergestellte Erzeugnis:	Nein
Schwefeldioxid und Sulfite in einer Konzentration von mehr als 10 mg/kg oder 10mg/l als SO ₂ angegeben:	Nein
Lupinen und daraus hergestellte Erzeugnisse:	Nein

Kennzeichnungspflichtige Zusatzstoffe

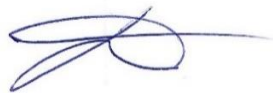
Farbstoff:	Nein
Konservierungsstoff:	Nein
Antioxidationsmittel:	Nein
Geschmacksverstärker:	Nein
geschwefelt:	Nein
geschwärtzt:	Nein
gewachst:	Nein
Süßungsmittel:	Nein
Phosphat:	Nein

Mikrobiologie

Das Produkt beinhaltet die Anforderungen der VO (EG) Nr. 2073/2005 der Kommission vom 15. November 2005 über mikrobiologische Kriterien für Lebensmittel.

<i>Sonstige Kennzeichnung</i>	Dieses Produkt enthält keine genetisch veränderte Organismen (gemäß VO (EG) 1830/2003) (GVO/GMO).
<i>Anwendungshinweis</i>	siehe Produktetikett
<i>Packung</i>	CPET Schale Mylar® Polyesterfolie
<i>Verpackung</i>	Unter Schutzatmosphäre verpackt. Im ungeöffneten Zustand mindestens haltbar bis: siehe Verpackung.
<i>Lagertemperatur</i>	+2 bis +7 Grad Celsius

Erstellt von



Ing. Klára Sochorová

Genehmigt von



Ing. Roman Fuchs