



## PRODUKT - INFORMATION

### Cuisine Noblesse Kaiserschmarrn mit Rosinen 1000g

#### Allgemeine Informationen:

<b>Artikelnummer:</b>	465541
<b>Informationsbereiter:</b>	Dinghartinger Apfelstrudel Produktions- u. Vertriebs GmbH
<b>Kontaktadresse:</b>	INTERGAST GV-SERVICE GMBH Postfach 2408, D-77614 Offenburg
<b>Hersteller:</b>	Dinghartinger Apfelstrudel Produktions- & Vertriebs-GmbH
<b>Marke:</b>	Cuisine Noblesse
<b>Regulierter Produktname:</b>	Kaiserschmarrn mit Rosinen, vorgegart, tiefgefroren
<b>Ursprung:</b>	DEUTSCHLAND
<b>GPC-Warengruppe:</b>	Pasteten / Gebäck - süß (tiefgefroren)
<b>Netto-Inhalt:</b>	1000 Gramm
<b>Verpackungseinheit:</b>	PO Beutel



#### Allergene:

1. Enthält (C) Eier und daraus gewonnene Erzeugnisse
2. Enthält (G) Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse (einschließlich Laktose)
3. Kann Spuren enthalten von (F) Sojabohnen und daraus gewonnene Erzeugnisse
4. Enthält (A) Weizen und Weizenerzeugnisse (glutenhaltiges Getreide)

#### Ernährungsinformation:

##### Per 100 Gramm (Unzubereitet)

1. Energie (ungefähr 227kcal/956 kJ)
2. Fett (ungefähr 5.5Gramm)
3. Fett, davon gesättigte Fettsäuren (ungefähr 1.2Gramm)
4. Kohlenhydrate (ungefähr 35.0Gramm)
5. Kohlenhydrate, davon Zucker (ungefähr 9.2Gramm)
6. Eiweiß (ungefähr 7.8Gramm)
7. Salz (ungefähr 0.53Gramm)
8. Ballaststoffe (ungefähr 3.1Gramm)

#### Inhaltsstoffe:

Zutaten: 23% VOLLEI, Wasser, WEIZENMEHL, Zucker, HÜHNEREIKLAR, FRISCHKÄSE, modifizierte Stärke (enthält WEIZEN), pflanzliches Öl (Raps), 2% Rosinen, WEIZENSTÄRKE, VOLLMILCHPULVER, Vanille Aroma, Backtriebmittel: Natriumhydrogencarbonat, Dinatriumdiphosphat, Monocalciumphosphat, Trennmittel: Maisstärke; Salz, HÜHNEREIKLARPULVER, Gewürz, Säuerungsmittel: Citronensäure; Emulgatoren: Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren.

#### Sonstige Informationen:

<b>Aufbewahrungshinweise:</b>	Bei -18°C haltbar bis: siehe Beutel.
<b>Gesundheitshinweise:</b>	Nach dem Auftauen nicht wieder einfrieren! Tiefkühlkette darf nicht unterbrochen werden!
<b>Verpflichtende Hinweise:</b>	Nach dem Auftauen nicht wieder einfrieren! Tiefkühlkette darf nicht unterbrochen werden!

Generiert: 20.10.2024  
Information: 17.10.2024

Hinweis: Alle Angaben ohne Gewähr. Entscheidend sind die Angaben auf den Verpackungen