

Produkt Daten

Artikelbezeichnung : Kaiserschmarrn, 1 Beutel á 2,5kg
 Verkehrsbezeichnung : Kaiserschmarrn - tiefgefroren ?
 Bundeslebensmittelschlüssel :
 Herkunftsangabe : Deutschland
 Hersteller : LAWA
 Hersteller-Adresse :
 Markenname : LAWA
 GTIN : 4016287019419
 LAN : SB0941
 Höhe : 110 mm
 Breite : 250 mm
 Tiefe : 380 mm
 Nettogewicht : 2500 g
 Bruttogewicht : 2510 g
 Füllmenge : 2500 g
 Bio : Nein
 Datenverantwortlicher : LAWA Hefeknödel

Zutaten

Zutaten: WEIZENMEHL, Wasser, I Zucker, VOLLEI, BUTTERREINFETT, Rosinen, EIGELBPULVER, Backtriebmittel (Dinatriumdiphosphat, Natriumhydrogencarbonat, Glucono-delta-lacton), VOLLMILCHPULVER, WEIZENSTÄRKE, Verdickungsmittel (Xanthan), Salz, Hefe, Aroma, Rapsöl.

Allergene

Eier und Eierzeugnisse : enthält
 Milch und Milcherzeugnisse : enthält
 Weizen und Weizenerzeugnisse : enthält

Nährwerte

Bezug : 100 g
 Energie [kJ] : ca. 1008 kJ
 Energie [kcal] : ca. 239 kcal
 Fett : ca. 6,8 g
 davon gesättigte Fettsäuren : ca. 2,2 g
 Kohlenhydrate : ca. 37 g
 davon Zucker : ca. 15 g
 Eiweiß : ca. 6,6 g
 Salz : ca. 0,6 g

Handhabung

Kühlpflichtig : Ja
 max. Lagertemperatur : -18 ° C
 min. Restlaufzeit ab Wareneing.: 300

Zubereitung

Zubereitung : Zubereitung Pfanne: Den aufgetauten Kaiserschmarrn in heisser Pfanne mit etwas Butter schwenken.
 Mikrowelle: Mit etwas Milch beträufeln und abgedeckt je nach Menge bei 900 Watt 1-2 Minuten erhitzen.
 Kombidämpfer: Den Kaiserschmarrn mit etwas Milch oder zerlassener Butter beträufeln und ca. 15 Minuten auf Kombidampf bei 130°C erwärmen.

Zusatzstoffe

Liste : Dinatriumdiphosphat, Natriumhydrogencarbonat, Glucono-delta-Lacton, Xanthan

sonstige Pflichtangaben

Aroma / Aromen : Ja
 Backtriebmittel : Ja
 Verdickungsmittel : Ja

Alle Angaben ohne Gewähr. Alle Angaben stammen vom Hersteller der Ware, TIFA eG/
 TIFA PRO FRISCH GmbH tragen keine Verantwortung für Inhalt und Richtigkeit der

Daten. Maßgeblich ist immer die Angabe auf der Verpackung. Die Daten entsprechen dem Stand vom 24.07.2024.

Irrtümer und Änderungen vorbehalten.