

Produktdaten

Artikelbezeichnung : DAWN WAFFLE MX PLN SG 15K
 Verkehrsbezeichnung : Mischung für Waffeln.
 Bundeslebensmittelschlüssel :
 Herkunftsangabe : NIEDERLANDE
 Hersteller : Dawn Foods Germany GmbH
 Hersteller-Adresse :
 Markenname : Dawn
 GTIN : 4012447042266
 LAN : 203835505
 Höhe : 690 mm
 Breite : 130 mm
 Tiefe : 430 mm
 Nettogewicht : 15 kg
 Bruttogewicht : 15,149 kg
 Füllmenge : 15 kg
 ohne dekl. Zusatzstoffe : Ja

Zutaten

Zutaten: WEIZENMEHL, Zucker, WEIZENSTÄRKE, HÜHNEREIGELBPULVER, Aroma (WEIZEN), Backtriebmittel (Dinatriumdiphosphat, Natriumhydrogencarbonat, Tetranatriumdiphosphat), Verdickungsmittel (Calciumalginat, Dinatriumphosphat), Salz, Trockenglukosesirup, pflanzliches Öl (Palm), Emulgator (E472a), MILCHPROTEIN. Kann Spuren von GERSTE, DINKEL und ROGGEN enthalten.

Allergene

Eier und Eierzeugnisse : enthält
 Milch und Milcherzeugnisse : enthält
 Glutenhaltige Cerealien und glutenhaltige Cerealienzeugnisse : enthält
 Gerste und Gerstenerzeugnisse (glutenhaltiges Getreide) : enthält in Spuren
 Dinkel und Dinkelerzeugnisse (glutenhaltiges Getreide) : enthält in Spuren
 Roggen und Roggenerzeugnisse : enthält in Spuren
 Weizen und Weizenerzeugnisse : enthält

Nährwerte

Bezug : 100 g
 Energie [kJ] : ca. 1605 kJ
 Energie [kcal] : ca. 380 kcal
 Fett : ca. 6,8 g
 davon gesättigte Fettsäuren : ca. 2,4 g
 Kohlenhydrate : ca. 70,0 g
 davon Zucker : ca. 18,0 g
 Ballaststoffe : ca. 1,5 g
 Eiweiß : ca. 9,1 g
 Salz : ca. 1,304 g

Handhabung

min. Restlaufzeit ab Produktion: 365
 min. Restlaufzeit ab Wareneing.: 91

Zubereitung

1000 g Mischung, 1000 ml Wasser und 400 g Butter oder Margarine. Alle Zutaten bei mittlerer Geschwindigkeit ca. 2 Minuten glattrühren.

Zusatzstoffe

Liste : E339(ii), Calciumalginat, E450(i), E450(iii), Essigsäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren, E500(ii)

sonstige Pflichtangaben

Emulgator : Ja
 Backtriebmittel : Ja
 Verdickungsmittel : Ja

trägt hierfür keine Verantwortung. Maßgeblich ist immer die Angabe auf der Verpackung. Die Daten entsprechen dem Stand vom 23.06.2022.

Irrtümer und Änderungen vorbehalten.