

Produktdaten

Artikelbezeichnung : Pfanni Kartoffel- Flocken- Locker 1 x 4 kg
Verkehrsbezeichnung : Kartoffelflocken zur Herstellung eines Kartoffelpürees.
Bundeslebensmittelschlüssel :
Herkunftsangabe : Deutschland
Hersteller : Unilever Germany Food Solutions
Hersteller-Adresse :
Markenname : PFANNI
GTIN : 4007801320289
LAN : 2028
Höhe : 118 mm
Breite : 389 mm
Tiefe : 284 mm
Nettogewicht : 4 kg
Bruttogewicht : 4,35 kg
Füllmenge : 4000 g
Datenverantwortlicher : Unilever Germany Food Solutions

Zutaten

Zutaten: 99% Kartoffeln¹, Emulgator (Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren), Stabilisator (Diphosphat), Aromen, Antioxidationsmittel² (Natriummetabisulfit). Kann Gluten, Milch, Ei und Sellerie enthalten. ¹ aus nachhaltigem Anbau, ² Keine Deklaration des Zusatzstoffes auf der Speisekarte erforderlich weil keine technologische Wirkung im zubereiteten Produkt vorliegt.

Allergene

Eier und Eierzeugnisse : enthält in Spuren
Milch und Milcherzeugnisse : enthält in Spuren
Glutenhaltige Cerealien und glutenhaltige Cerealierzeugnisse : enthält in Spuren
Sellerie und Sellerieerzeugnisse : enthält in Spuren

Nährwerte

Bezug : 100 g (zubereitet)
Energie [kJ] : ca. 260 kJ
Energie [kcal] : ca. 60 kcal
Fett : ca. 1 g
davon gesättigte Fettsäuren : ca. 0,7 g
Kohlenhydrate : ca. 10 g
davon Zucker : ca. 1,5 g
Ballaststoffe : ca. 1 g
Eiweiß : ca. 2 g
Salz : ca. 0,45 g

Handhabung

max. Lagertemperatur : 25 ° C
min. Restlaufzeit ab Wareneing.: 240

Zubereitung

1. 18 Liter Wasser mit 120 g Salz aufkochen. Energie abschalten! 2. 8 Liter kalte Milch (3,5% Fett) zugeben. Wichtig: Temperatur von 80-85 °C nicht überschreiten. 3. Packungsinhalt mit einem Schneebesen zügig einrühren. 4. Nach 2-3 Min. nochmals kurz durchrühren.

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 18.12.2023.

Irrtümer und Änderungen vorbehalten.