

## Produkt Daten

Artikelbezeichnung : Scampi Fritti (parnierte Garnelen), tiefgefroren  
 Verkehrsbezeichnung : Scampi Fritti (parnierte Garnelen) tiefgefroren  
 Bundeslebensmittelschlüssel :  
 Herkunftsangabe : SPANIEN  
 Hersteller : RARI Food International GmbH, Hovestraße 72, D-20539 Hamburg  
 Hersteller-Adresse :  
 Markenname : RARI FOOD INTERNATIONAL GMBH  
 GTIN : 4045395620255  
 LAN : 60025  
 Höhe : 60 mm  
 Breite : 260 mm  
 Tiefe : 340 mm  
 Bruttogewicht : 1020 g  
 Füllmenge : 1000 g  
 Datenverantwortlicher : RARI Food International GmbH

## Zutaten

Zutaten: GARNELEN (Solenocera Melantho) 40%, WEIZENmehl, Wasser, Sonnenblumenöl, Salz, Maisstärke, Hefe, Backmittel: Dinatriumdihydrogendiphosphat, Backmittel: Natriumhydrogencarbonat, Verdickungsmittel:Guarkernmehl, Knoblauch, Zucker, Zitronenaroma, Säureregulator: Citronensäure, Antioxidationsmittel: Ascorbinsäure, Farbstoff: Riboflavin

## Allergene

Krebstiere und Krebstiererzeugnisse : enthält  
 Weizen und Weizenerzeugnisse : enthält

## Nährwerte

Bezug : 100,0 g  
 Energie [kJ] : ca. 791,0 kJ  
 Energie [kcal] : ca. 189,0 kcal  
 Fett : ca. 9,9 g  
 davon gesättigte Fettsäuren : ca. 1,1 g  
 Kohlenhydrate : ca. 16,7 g  
 davon Zucker : ca. 1,4 g  
 Eiweiß : ca. 8,2 g  
 Salz : ca. 1,4 g

## Handhabung

Kühlpflichtig : Ja  
 max. Lagertemperatur : -18 ° C  
 min. Restlaufzeit ab Produktion: 720  
 min. Restlaufzeit ab Wareneing.: 180

## Zusatzstoffe

Antioxidationsmittel : Ja  
 Farbstoffe : Ja  
 Phosphat : Ja  
 Liste : Citronensäure, Diphosphate, Ascorbinsäure, Guarkernmehl, Riboflavin, Natriumcarbonate

## sonstige Pflichtangaben

tiefgefroren : Ja  
 Säureregulator : 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 26.09.2024.

Irrtümer und Änderungen vorbehalten.