

Produkt

Produkt

Piacelli

GUNZ
Kompetenz in Lebensmitteln

Haselnuss-Kakao-Creme 300g

Für den Energiekick am Morgen - Die Haselnuss - Nougat - Creme im wieder verwendbarem Glas von Piacelli.



Artikel-Nr.	0086717
Stück-EAN	9002859058639
Karton-EAN	9002859058646
Stück / Karton	6
Kartons / Palette	160
Lagen / Palette	10
Kartons / Lage	16
Sprachauszeichnungen	DE, FR

Sachbezeichnung

Haselnuss-Kakao Brotaufstrich.

Allergene

Kann Spuren von anderen Schalenfrüchten (CH: Hartschalenobst), Gluten und Soja enthalten.

Zutaten

Zucker, pflanzliche Öle (Shea, Palme, Raps; in veränderlichen Gewichtsanteilen), HASELNÜSSE 13%, fettarmes Kakaopulver 5,1%, Süßmolkenpulver (aus MILCH), MagerMILCHpulver, Emulgator: E322; Aromen.

Lagerung

Trocken und vor Wärme geschützt lagern. Nicht im Kühlschrank.

Nährwerte

100 g

Energie	2353 kJ
Energie	564 kcal
Fett	36 g
davon gesättigte Fettsäuren	12 g
Kohlenhydrate	55 g
davon Zucker	53 g
Eiweiß	4,60 g
Ballaststoffe	2,70 g
Salz (=Natrium x 2,5)	0,12 g

Produkt

Produkt



Kakao-Milch-Creme DUO 300g

Für den Energiekick am Morgen - Die Haselnuss - Nougat - Creme Duo - Aufstrich mit Haselnüssen 50% und Aufstrich mit Vanillegeschmack 50% im wieder verwendbarem Glas von Piacelli.



Artikel-Nr.	0086718
Stück-EAN	9002859058653
Karton-EAN	9002859058660
Stück / Karton	6
Kartons / Palette	160
Lagen / Palette	10
Kartons / Lage	16
Sprachauszeichnungen	DE, FR

Sachbezeichnung

Duo Brotaufstrich mit Kakao und Milch.

Allergene

Kann Spuren von anderen Schalenfrüchten (CH: Hartschalenobst), Gluten und Soja enthalten.

Zutaten

Zucker, pflanzliche Öle (Shea, Palme, Raps; in veränderlichen Gewichtsanteilen), Süßmolkenpulver (aus MILCH), fettarmes Kakaopulver 4,8%, LAKTOSE, MagerMILCHpulver 1,4%, Emulgator: E322; HASELNÜSSE, Aromen, Salz.

Lagerung

Trocken und vor Wärme geschützt lagern. Nicht im Kühlschrank.

Nährwerte	100 g
Energie	2358 kJ
Energie	565 kcal
Fett	35 g
davon gesättigte Fettsäuren	9,80 g
Kohlenhydrate	58 g
davon Zucker	57 g
Eiweiß	3,10 g
Ballaststoffe	1,80 g
Salz (=Natrium x 2,5)	0,18 g