

# GALBANI MASCARPONE 500G

MASCARPONE, ITALIENISCHER FRISCHKÄSE, 80% FETT I.TR.



Sahnig-mild im Geschmack und mit einer außergewöhnlichen Cremigkeit – das ist Mascarpone von Galbani! Der besondere frische Geschmack und die leicht zu verarbeitende Konsistenz machen ihn zur idealen Zutat für zahlreiche Rezepte.



## Anwendungshinweise

- Glatte, cremige und homogene Textur leicht zu mischen und schlagen
- Ausgezeichnete Festigkeit beim Aufschlagen
- Zuverlässige hohe Qualität
- Die Garantie eines gelungenen Tiramisu, Desserts und Eiscreme
- Ideal geeignet auch für Kuchen, Torten oder für Soßen

## Artikelinfos

Artikel-Nr: 15140

EAN 13: 8000430171013

ITF 14 carton: 8000430917659

Intrastat-Nr: 4061080

Genusstauglichkeitskennzeichnung: IT 03 2 CE

Kundenrestlaufzeit in Tagen (inkl. Liefertag): 20

Transport- & Lagerbedingungen: Transport- und

Lagerbedingungen: + 4 °C bis + 7°C

## Produktinfos

Frischkäse – Doppelrahmstufe. Zutaten: Rahm, Milch, Säuerungsmittel: Citronensäure.

### Nährwerte pro 100g

Brennwert kJ / kcal	1662 KJ / 403 kcal
Fett	41 g
davon gesättigte Fettsäuren	28 g
Kohlenhydrate	4,0 g
davon Zucker	3,0 g
Eiweiß	4,5 g
Salz	0,08 g

Fett im Milchanteil [%]: 80%

Allergen: Enthält Milch und Milchderivate

Das Produkt entspricht der mikrobiologischen Vorschriften gemäß der Verordnung (EG) 2073/2005 und den damit verbundenen Änderungen, chemische Kontaminanten in Lebensmitteln gemäß Reg. (EC) 1881/2006 und zugehörige Änderungen, Kennzeichnung (Nährwertangaben, Allergene) gemäß der Verordnung (EU) 1169/2011.

### Produkteinheit



EAN 13: 8000430171013  
 Bruttogewicht: 527 g  
 Nettogewicht: 500 g  
 Länge: 115 mm  
 Breite: 115 mm  
 Höhe: 87 mm

### Karton



ITF 14:8000430917659  
 VPE: 8 Stück  
 Bruttogewicht: 4,4 kg  
 Nettogewicht: 4 kg  
 Länge: 475 mm  
 Breite: 260 mm  
 Höhe: 90 mm

### Palette



Anzahl Kartons pro Palette: 70  
 Anzahl Lagen pro Palette: 10  
 Bruttogewicht (inkl. Palette): 333,00 kg  
 Nettogewicht: 280,00 kg  
 Länge: 1.200 mm  
 Breite: 800 mm  
 Höhe: 1.080 mm