

## TEHNIČNA SPECIFIKACIJA

**Naziv artikla:** PANNAMOUSSE

**Koda:** 9234542 - 79U

**Pakiranje:** 1 kg

**Sestavine:**

Sladkor  
Jediini žele  
Maltodekstrini  
Modificiran škrob  
Arome

LAHKO VSEBUJE SLEDI MLEKA

**Predlogi za uporabo:** uporabite kot sredstvo za vezavo smetane ('da stisne smetano'): 40-60 g/l smetane. Uporaba za hladne mousse: 100 g/l smetane, za panna cotto (kuhano smetano); 60-70 g/kg (800 g smetane in 200 g mleka)

**MOUSSE KLASIČNI OKUSI:**

Sestavine: 500 g smetane 35/40 g Pannamousse, Delipaste Fabbri klasični okusi 40/50 g.  
Priprava: stepite smetano in Pannamousse nato počasi dodajte Delipasto.

**MOUSSE SADNI OKUSI:**

Sestavine: 500 g smetane, 45 g Pannamousse, Simple Fabbri 150 g, sveže sadje 100 g (narezano ali zmiksano)  
Priprava: stepite smetano in Pannamousse, nato počasi vmešajte Simple s svežim sadjem. Če ne uporabite svežega sadja zmanjšajte količino Pannamousse na 35 g.

**PANNA COTTA:**

Sestavine: 400 g mleka, 600 g smetane, 90 g Pannamousse  
Priprava: mleko segrejte na 60 °C, dodajte Pannamousse in previdno premešajte. Nato dodajte tekočo smetano. Za bolj puhasto strukturo zmanjšajte količino Pannamousse na 70/80 g in dodajte na pol stepeno smetano.

**Ne vsebuje glutena.**

**Alergeni:** Glej sestavine navedene zgoraj. Če so alergeni prisotni, so napisani s tiskanimi črkami.

**Država izvora:** Italija

## KEMIČNO FIZIKALNE LASTNOSTI

**Refraktometrične suhe snovi (° Bx):** -

**Vlažnost (%):** <3

**Kislost (monohidrat citronske kisline,%):** -

**Energijska vrednost (kJ / 100 g):** 1666 (392 kcal / 100 g)

**Maščobe (%):** 0

**Nasičene maščobe (%):** 0

**Ogljikovi hidrati (%):** 87

**Od tega sladkorjev (%):** 65

**Beljakovine (%):** 11

**Sol %:** 0,14

**Prehranske vlaknine %:** -

**Alkoholna stopnja %:** -

## MIKROBIOLOŠKE LASTNOSTI

**Skupna količina bakterij (CFU):** 5000/g max

**Kvasovke in plesni (CFU):** <10/g

**Revizija n° 0**

**Koliformne bakterije (CFU):** <10/g

**Salmonela (CFU):** abs/25g



## TEHNIČNA SPECIFIKACIJA

### NAČIN SHRANJEVANJA

**Rok uporabe:** 36 mesecev

**Shranjevanje:** sobna temperatura

**Standardi kakovosti:** ISO 9001:2008, BRC IFS

**Pakiranje:** Vrečka: večplastna folija (PET-Alu-PE)

**Pravila, uredbe ali EU direktive:**

D.L. 31/01 integrated with D.L. 27/02, testo unico environment D.L. 152-2006, reg. (EC) no 1333/08, reg. (EC) no 1334/08, Reg. (EC) no 1332/08, February 27, 2008 Decree-reg. (EC) no 380/2012, reg. (EC) no 232/2012, reg. (EC) no 41/09, reg. (EC) no 828/2014, D.L. 109/92, reg. (EU) no 420/11, Reg (EC) 149/08, reg. (EC) no 1169/11, reg. (EC) no 432/2012, regulations 91/2011/EU OJ L 334 of REG (EC) NO 1924/06, 2003/89/EC, legislative decree 109/92, reg. (EC) no 834/2007, reg. (EC) no 858/2013, reg. (EC) no 852/04, reg. (EC) no 854/04, Reg (EU) 1282/11, Reg (EC) 1935/04-Reg (EC) 2023/06, 21 Decree December 2010, no 258, Reg (EC) 1829/03-Reg (EC) 1839/03, D.L. 110/1992, Reg (EC) no 178/02, D.L. 193/2007

Smernice za opravljanje sistemov operativnega zgodnjega opozarjanja iz 13 novembra, 2008.

Materiali uporabljeni v naši embalaži, ki prihajajo v neposredni stik s hrano so primerni za stik z živili, v skladu z veljavno italijansko zakonodajo in zakonodajo EU v veljavi:

- Italijanski zakoni

Ministrski dekret z dne 21.03.1973 in njegova dopolnila,

- EU zakonodaja

Reg. EC 1935/2004

Reg. 1895/2005/EC

Reg. 10/2011/EC

Dir. 2002/72/EC

In navodila dobavitelja embalažnih materialov, ki pa so na voljo na zahtevo.

**Gensko spremenjeni organizmi (GSO)**  
Reg. EC 1829/2003 in Reg. EC 1830/2003

Fabbri 1905 S.p.A izjavlja, da v svoji proizvodnji ne uporablja materialov, ki vsebujejo gensko spremenjene organizme (GSO). Če bo prišlo do sprememb v zdajšnji deklaraciji, bo podjetje obvestilo svoje kliente.

**Revizija n° 0**

**Marco Sangiorgi**  
**Fabbri 1905 S.p.A – kemijski laboratorij**