

## TEHNIČNA SPECIFIKACIJA

**Naziv artikla:** NAPPAGE NEUTRAL

**Koda:** 9409001 - 86S

**Pakiranje:** 4,500 kg

**Sestavine:**

Glukočni sirup  
Voda  
Sladkor  
Modificiran škrob  
Citronska kislina  
Stabilizator E 406 (agar)  
E 440 (pectin)  
Kontrola kislosti E 330 (citric acid)  
E 333 (calcium citrate)  
Konzervans E 202 (potassium sorbate)  
Arome

**Predlogi za uporabo:** Nappage neutral raztopite v mikrovalovki s segrevanjem na 35-45 ° C. S to maso prelijete sladico, ki je bila predhodno ohlajena na -20°C. Prelivajte iz sredine proti robovom. Sladico nato spet zamrznete na -20°C za vsaj 5 minut in potem pustite v hladilniku na 4°C za par ur pred serviranjem.

**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):** 62 ± 1

**Vlažnost (%):** -

**Kislost (monohidrat citronske kisline,%):** 0,3

**Energijska vrednost (kJ / 100 g):** 1030 (242 kcal / 100 g)

**Maščobe (%):** 0

**Nasičene maščobe (%):** 0

**Ogljikovi hidrati (%):** 60

**Od tega sladkorjev (%):** 43

**Beljakovine (%):** 0

**Sol %:** 0,02

**Prehranske vlaknine %:** -

**Alkoholna stopnja %:** -

## MIKROBIOLOŠKE LASTNOSTI

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

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

**Revizija n° 1**

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

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

## NAČIN SHRANJEVANJA

**Rok uporabe:** 36 mesecev

**Shranjevanje:** sobna temperatura

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

**Pakiranje:** Vedro: plastika (PP)

**Ročaj:** plastika (PP)

**Tesnilo:** laminatna folija (PET-PP)



## TEHNIČNA SPECIFIKACIJA

### Pravila, uredbe ali EU direktive:

D.I. 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° 1

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