

TEHNIČNA SPECIFIKACIJA

Naziv artikla: NEVEMAX (topla priprava, obogatena z mlečnimi beljakovinami, smetano in mlekom v prahu - visok sladoleđ)
Koda: 9236527 - C36

Pakiranje: 2 KG

Sestavine (povzetek):

Dekstroza
Posneto MLEKO v prahu
Rastlinske maščobe (kosove, palmine)
Maltodekstreini
Emulgator E 471 (mono - and diglycerides of fatty acids)
E 472a (acetic acid esters of mono- and diglycerides of fatty acids)
E 473 (sucrose esters of fatty acids)
E 477 (propane - 1,2 - diol esters of fatty acids)
Glukočni sirup
Zgoščevalci E 407 (carrageenan)
E 410 (locust bean gum)
E 461 (methyl cellulose)
Smetana v prahu
MLEČNI proteini
Arome

Predlogi za uporabo: zmešajte 125 g Nevemaxa z 230 g sladkorja, raztopite v 1 L mleka, pasterizirajte in zamrznite.

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): -	Ogljikovi hidrati (%): 61
Vlažnost (%): <7	Od tega sladkorjev (%): -
Kislost (monohidrat citronske kisline,%): -	Beljakovine (%): 9
Energijska vrednost (kJ / 100 g): -	Sol %: -
Maščobe (%): 20	Prehranske vlaknine %: -
Nasičene maščobe (%): -	Alkoholna stopnja %: -

MIKROBIOLOŠKE LASTNOSTI

Skupna količina bakterij (CFU): 5000/g max	Koliformne bakterije (CFU): <10/g
Kvasovke in plesni (CFU): <10/g	Salmonela (CFU): abs/25g

Revizija n° 0

NAČIN SHRANJEVANJA

Rok uporabe: 24 mesecev

Shranjevanje: sobna temperatura

Standardi kakovosti: ISO 9001:2008, BRC IFS

Pakiranje: Vrečka: večplastni film (PET-Alu-PE)



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° 0

Marco Sangiorgi

Fabbri 1905 S.p.A – kemijski laboratorij