

<b>LOMNÁ spol. s r.o.</b> Sídlo: Střelníční 649, 744 01 Frenštát p. R. IČO: 484 01 170, DIČ: CZ 484 01 170 tel.: 556 836 028, fax: 556 831 112	<b>Specifikace výrobku (SV)</b>	<b>SV 3362</b>
	Název výrobku:  <b>VÁNOČKA BEZ PŘÍDAVKU SACHARIDŮ, balená 250 g</b>	Číslo výtisku:  Nahrazuje:
Zpracoval: Lacinová Renáta Vedoucí nákupu	Podpis: Datum: 30.9.2023	Schválil: Markéta Tichavská Představitel pro IFS
		Podpis: Datum: 30.9.2023

<b>IDENTIFIKACE VÝROBKU</b>	
Název:	<b>Vánočka bez přídavku sacharidů, balená</b>
Číslo:	<b>3362</b>
Země původu:	Česká republika
Hmotnost:	<b>250 g</b>
Zařazení:	Dle vyhl. č. 18/2020 Sb. a zákona o potrav. č. 110/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů. <b>Druh: Jemné pečivo</b>
<b>OBEČNÁ CHARAKTERISTIKA VÝROBKU</b>	
Popis výrobku:	Pekařský výrobek získaný tepelnou úpravou těst nebo hmot s recepturním přídavkem nejméně 8,2% bezvodého tuku nebo 5% cukru na celkovou hmotnost použitých mlýnských výrobků, popřípadě plněné různými náplněmi před pečením nebo po upečení, nebo povrchově upravené sypáním, polevou nebo glazurou.
Složení:	<b>Pšeničná mouka</b> , voda, rozinky (rozinky, slunečnicový olej), droždí, náhradní sladidlo (sorbitol, sacharin), řepkový olej, jedlá sůl, zlepšující přípravek ( <b>pšeničná mouka, pšeničná sladová mouka</b> , emulgátor: mono- a diglyceridy mastných kyselin, zahušťovadlo: guma guar, látka zlepšující mouku: kyselina L-askorbová, regulátor kyselosti: fosforečnany vápenaté, enzymy: hydrolasy, oxidoreduktázy) voda, lesk na pečivo ( <b>mléčný protein</b> ), olej carlo(voda, rostlinný olej (řepkový, <b>sójový</b> ), emulgátor: <b>sójový olej</b> s mono- a diglyceridy mastných kyselin)
Výživové údaje na 100g:	Energetická hodnota:1279kJ/306kcal,tuky:6,4 z toho nasycené mastné kyseliny:0,66g,sacharidy: 54,2 z toho cukry:7,31g, bílkoviny:8,1g, sůl:0,9g.
Trvanlivost:	3 dny
Způsob použití:	Výrobek určený k přímé spotřebě.
Účel (Cílový trh):	Pro všechny konzumenty s výjimkou osob se stanovenou dietou nebo alergickou reakcí na některou složku potraviny.
Spotřebitelské balení:	Baleno do fólie (PP). Použité obaly a obalové materiály odpovídají požadavkům na předměty a materiály přicházející do přímého styku s potravinami.
Přepravní obal:	Přepravka na pečivo.
Podmínky skladování:	Výrobky je možné skladovat při běžných podmínkách.
Způsob distribuce:	Distribuce dopravními prostředky určenými pro přepravu potravin, při běžných podmínkách, které vyhovují nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 852/2004.
<b>JAKOSTNÍ PARAMETRY VÝROBKU</b>	
<b>Smyslové požadavky</b>	
Vzhled	pravidelně formovaný, ve tvaru ručně pletené vánočky
Kůrka, povrch	charakteristické barvy, bez zřetelně obnažené střídy
Střída	dobře propečená, pórovitá, vláčná a pružná
Vůně a chuť	jemná, pečivová, příjemná
<b>ZDRAVOTNÍ NEZÁVADNOST</b>	
<b>Mikrobiologické požadavky</b> Vyhovují nařízení EU 2073/2005 ve znění pozdějších předpisů	<b>Chemické požadavky</b> Vyhovují nařízení Komise (EU) č. 2023/915 o maximálních limitech některých kontaminujících látek v potravinách, ve znění pozdějších předpisů Vyhovují nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 396/2005 o maximálních limitech reziduí pesticidů v potravinách a krmivech rostlinného a živočišného původu a na jejich povrchu, ve znění pozdějších předpisů.
<b>ZNACENÍ PRODUKTU (nebalený výrobek-specifikace, balený výrobek-etiketa)</b>	
Logo firmy:	ano

Název druhu a skupiny:	<i>viz výše – pod údajem název výrobku</i>
Obchodní název produktu:	<i>viz výše - pod logem a adresou výrobce</i>
Hmotnost:	<i>viz výše</i>
Obchodní jméno výrobce a jeho adresa:	Vyrábí: LOMNA spol. s r.o.
Složení:	<i>Uvedeno přesně složení – viz výše – údaj složení.</i>
Minimální trvanlivost:	<i>Uvedeno datum výroby a datum minimální trvanlivosti.</i>
Symbol znehodnocení obalu:	<i>Grafická značka: panáček s košem</i>
Symbol materiálové identifikace:	<i>PP 5</i>
EAN kód:	859 4014 43362 3

**PRŮVODNÍ DOKLADY O VÝROBKU:**

Dotací list je předán řidičem s dodávkou zboží.  
Faktura je předána řidičem s dodávkou zboží, nebo poštou.

**SEZNAM ALERGENŮ**

<b>Alergenní složky</b>	<b>výrobek obsahuje</b>	<b>možná křížová kontaminace</b>
1, Obiloviny obsahující lepek (pšenice (například špalda a khorasan) žito ječmen, oves) a výrobky z nich	<b>X</b>	
2, Korýši a výrobky z nich		
3, Vejce a výrobky z nich		<b>X</b>
4, Ryby a výrobky z nich		
5, Jádra podzemnice olejné a výrobky z nich		<b>X</b>
6, Sójové boby a výrobky z nich	<b>X</b>	
7, Mléko a výrobky z něj (včetně laktózy)	<b>X</b>	
8, Skořápkové plody		<b>X</b>
9, Celer a výrobky z něj		
10, Hořčice a výrobky z ní		<b>X</b>
11, Sezamová semena a výrobky z nich		<b>X</b>
12, Oxid siřičitý a siřičitany v koncentracích vyšších než 10 mg/kg nebo 10 mg/l, vyjádřeno jako celkový SO <sub>2</sub>		
13, Vlčí bob a výrobky z něj		<b>X</b>
14, Měkkýši a výrobky z nich		

**GMO Osvědčení**

Obsahuje výrobek geneticky modifikované organismy v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1829/2003 a Nařízením Evropského parlamentu a Rady (ES) č.1830/2003 v platném znění?	ne
---	----

Vydání: První	Změna: 7	Platnost od: 30.9.2023	Strana č./ stran: 2/2
---------------	----------	------------------------	-----------------------