

Výrobce	arachis s.r.o., Štěrboholská 1434/102a 10200 Praha 15, Česká republika
Vyrobena pro	Czech Soul

1. POPIS VÝROBKU	
Název	Mandlový krém s kokosem, mlékem a cukrem - příchuť krupicová kaše
Hmotnost	220 g netto, maximální odchylka –3 %
Složení	Mandle blanširované pražené mleté 35 %, cukr třtinový 30 %, kokos mletý 23 %, mléko sušené odstředěné 10 %, ghí . Může obsahovat stopy ostatních skořápkových plodů a arašídů .
Obal	Obalový materiál splňuje požadavky nařízení Parlamentu a Rady ES 1935/2004 a vyhl. 38/2001. Plastové materiály splňují požadavky nařízení Parlamentu a Rady ES 1935/2004 a vyhl. 38/2001 a nařízení Komise EU č. 10/2011 v aktuálních zněních
Označení obalu	sklenice GL 70, víčko FE 40, sleeve PP 05
Doba minimální trvanlivosti	12 měsíců od data výroby
Skladování	Uchovávejte při teplotě do 25 °C, v suchu a nevystavujte přímému slunečnímu záření. Po otevření spotřebujte do dvou měsíců.
Použití	Určeno k přímé spotřebě. Případná separace oleje na povrchu není na závadu, jedná se o přirozený jev. Před konzumací promíchejte.
Země zpracování	Česká republika

2. SENZORICKÉ VLASTNOSTI	
Vzhled	světlý krém
Konzistence	krémová
Barva	světle béžová
Chuť a vůně	sladká, mandlová, kokosová

3. Výživové údaje ve 100 g výrobku			
Energetická hodnota	2286 kJ / 548 kcal		
Tuky	32 g	Vláknina	4,4 g
z toho nasycené mastné kyseliny	17 g	Bílkoviny	12 g
Sacharidy	50 g	Sůl	0,04 g
z toho cukry	38 g		

4. ALERGENY	Přítomnost ve výrobku	Možná stopová množství *
obiloviny obsahující lepek a výrobky z nich		
korýši a výrobky z nich		
vejce a výrobky z nich		
ryby a výrobky z nich		
jádra podzemnice olejné (arašídů) a výrobky z nich		x
sója a výrobky z ní		
mléko a výrobky z něj	x	
skořápkové plody a výrobky z nich (mandle, lískové a vlašské ořechy, ...)	x	x
celer a výrobky z něj		
hořčice a výrobky z ní		
sezamová semena (sezam) a výrobky z nich		

oxid siřičitý a siřičitany v koncentracích vyšších než 10 mg / kg nebo 10 mg / l, vyjádřeno jako SO ₂		
měkkýši a výrobky z nich		
vlčí bob (lupina) a výrobky z něj		

* Produkt se mohl dostat do těsné blízkosti jiných alergenů

X = přítomnost alergenu

5. MIKROBIOLOGICÉ UKAZATELE		
Parametr	hodnoty	jednotka
Celkový počet mikroorganismů	max. 1000	KTJ/g
<i>E. Coli</i>	max. 100	KTJ/g
Enterobakterie	max. 10	/ g
<i>Listeria monocytogenes</i>	nezjištěno	/25 g
<i>Salmonella</i>	nezjištěno	/25 g
Koliformní bakterie	max. 50	/ g
Potenciálně toxikogenní plísně (<i>Aspergillus flavus</i>)	max. 100	KTJ/g

6. PROHLÁŠENÍ
<p>Výrobek vyhovuje požadavkům Nařízení EP a Rady (ES) č. 852/2004 o hygieně potravin v platném znění. Výrobek odpovídá Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 178/2002 kterým se stanoví obecné zásady a požadavky potravinového práva v platném znění. Výrobek odpovídá Nařízení EP a Rady (ES) č. 396/2005 o maximálních limitech reziduí pesticidů v potravinách a krmivech rostlinného a živočišného původu a na jejich povrchu a o změně směrnice Rady 91/414/EH. Výrobek odpovídá NK (ES) č. 1881/2006, kterým se stanoví maximální limity některých kontaminujících látek v potravinách. Výrobek není vyroben z geneticky modifikované suroviny a není nutné jej tak označovat, v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1829/2003 o geneticky modifikovaných potravinách a krmivech a v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1830/2003 o sledovatelnosti a označování geneticky modifikovaných organismů a sledovatelnosti potravin a krmiv vyrobených z geneticky modifikovaných organismů. Výrobek, ani suroviny použité k jeho výrobě nebyly ošetřeny ozářením a není nutné je takto označovat.</p>

Vypracoval/a	Verze	Platnost od
Ing. Martina Vysoudilová	1.0	22.4.2024