

Název výrobku:

**KOKOSOVÁ NÁPLŇ**

Zpracoval: Filip Novotný

Datum vzniku: 14.11.2011

Schválil:

Ing. Marek  
Buchta

Podpis:


**CHARAKTERISTIKA VÝROBKU**

dle vyhl. 76/2003 Sb. v platném znění, dle interních norem a předpisů

<b>Zařazení (druh / skupina)</b>	cukrovinky / náplňový krém		
<b>Popis výrobku</b>	Směs na přípravu kokosové náplně		
<b>Účel (Cílový trh)</b>	Surovina pro pekárny a cukrárny		
<b>Dávkování výrobku</b>	Dle receptury		
<b>Způsob použití</b>	K dalšímu zpracování	<b>Trvanlivost</b>	9 měsíců od data výroby
<b>Vyrobeno v</b>	Česká republika		

**JAKOSTNÍ PARAMETRY VÝROBKU**

dle vyhl. 76/2003 Sb. v platném znění, dle interních norem a předpisů

**Smyslové požadavky**

<b>Barva</b>	krémově bílá
<b>Vůně a chuť</b>	odpovídající použitým surovinám, příjemná, sladká
<b>Konzistence</b>	menší snadno roztíratelné hrudky nejsou na závadu, sypká směs

**FYZIKÁLNĚ CHEMICKÉ POŽADAVKY**

<b>Vlhkost</b>	max. 14
----------------	---------

**ZDRAVOTNÍ NEZÁVADNOST**

dle nařízení 1881/2006, 1441/2007, 839/2008, 852/2004 v platném znění, dle interních norem a předpisů

Výrobek vyhovuje požadavkům zákona č.110/1997 Sb. o potravinách a tabákových výrobcích v platném znění a příslušným platným nařízením a předpisům

**VÝŽIVOVÉ HODNOTY ( ve 100 g výrobku )**

dle nařízení ES č. 1169/2011 v platném znění

<b>Energetická hodnota</b>	[ kJ ]	2 145
	[ kcal ]	511
<b>Tuky</b>	[ g ]	28,65
<b>z toho nasycené mastné kyseliny</b>	[ g ]	24,89
<b>Sacharidy</b>	[ g ]	63,46
<b>z toho cukry</b>	[ g ]	48,42
<b>Vláknina</b>	[ g ]	6,97
<b>Bílkoviny</b>	[ g ]	4,26
<b>Sůl</b>	[ g ]	0,32

Uvedené nutriční hodnoty jsou získány na základě výpočtu.

**SLOŽENÍ VÝROBKU**

dle vyhl. 76/2003 Sb. v platném znění, dle interních norem a předpisů

cukr, kokos strouhaný (42%), MLÉKO plnotučné sušené, modifikovaný škrob E1414, škrob PŠENIČNÝ, aroma, kypřicí látka E450i, kypřicí látka E500ii

**BALENÍ A DODÁVÁNÍ**
**PODMÍNKY SKLADOVÁNÍ**

Kód výrobku	Váha	Typ balení	Podmínky balení a dodávání	Výrobky se skladují u dodavatele i zákazníka: - v suchých a čistých prostorech, dobře větratelných - teplota 1 - 25°C - relativní vlhkost 0 - 75 %
20410591010	10kg	papírový pytel s PE vložkou	pytle uzavřené šitím, při nakládce kontrola obalů	

<b>ZNAČENÍ VÝROBKU</b>			
<b>Výrobky jsou označeny na etiketě následovně :</b>			
- obchodní název výrobku		- hmotnost	
- popis výrobku		- minimální trvanlivost	
- kód výrobku		- číslo šarže	
- použití		- podmínky skladování	
- složení		- obchodní jméno výrobce a jeho adresa	
<b>PRŮVODNÍ DOKLADY O VÝROBKU</b>			
<b>Typ dokladu</b>	Dodací list	Faktura	Certifikát jakosti (na vyžádání)
<b>Způsob předání</b>	Řidič s dodávkou	Poštou	E-mailem
<b>SEZNAM ALERGENNÍCH SLOŽEK</b>		dle nařízení ES č. 1169/2011 v platném znění	
Obiloviny obsahující lepek (tj. pšenice, žito, ječmen, oves, pšenice špalda, kamut nebo jejich hybridní odrůdy) a výrobky z nich s výjimkou glukózového sirupu a dextrózy z pšenice*), maltodextrinů na bázi pšenice*), glukózového sirupu vyrobeného z ječného škrobu a obilovin používaných k výrobě destilátů nebo lihu zemědělského původu pro lihoviny a jiné alkoholické nápoje			+
Korýši a výrobky z nich			-
Vejte a výrobky z nich			-
Ryby a výrobky z nich s výjimkou rybí želatiny používané jako nosič u vitamínových nebo karotenoidních přípravků, rybí želatiny nebo vyziny používané jako čeridlo při výrobě piva a vína			-
Jádra podzemnice olejné (arašídy) a výrobky z nich			-
Sójové boby (sója) a výrobky z nich s výjimkou zcela rafinovaného sojového oleje a tuku*), přírodní směsi tokoferolů (E306), přírodního D-alfatokoferolu, přírodního D-alfa tokoferolacetátu, přírodního D-alfa tokoferolu sukcinátu získaného ze sojových bobů, rostlinného oleje získaného z fytoosterolů a esterů fytoosterolů ze sojových bobů, rostlinný sterol stanol ester vyrobený ze sterolů z rostlinného oleje ze sojových bobů			?
Mléko a výrobky z něj (včetně laktózy) s výjimkou syrovátky používané k výrobě destilátů nebo lihu zemědělského původu pro lihoviny a jiné alkoholické nápoje a lactitolu			+
Suché skořápkové plody, tj. mandle ( <i>amygdalus communis</i> L.), lískové ořechy ( <i>corylus avellana</i> ), vlašské ořechy ( <i>juglans regia</i> ), kešu ořechy ( <i>anacardium occidentale</i> ), pekanové ořechy ( <i>carya illinoensis</i> (wangenh.) K. Koch), para ořechy ( <i>bertholletia excelsa</i> ), pistácie ( <i>pistacia vera</i> ), ořechy makadamie a queensland ( <i>macadamia ternifolia</i> ), a výrobky z nich s výjimkou suchých skořápkových plodů používaných k výrobě destilátů nebo lihu zemědělského původu pro lihoviny a jiné alkoholické nápoje			-
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 <sub>2</sub>			-
Měkkýši a výrobky z nich			-
Vlčí bob (lupina) a výrobky z něj			-
<i>Vysvětlivky:</i>	*)	<i>včetně výrobků obsahujících tyto složky, pokud zpracování, kterým prošly, nezvyšuje úroveň alergie, kterou Evropský úřad pro bezpečnost potravin (EFSA) stanovil pro příslušný základní produkt</i>	
+	=	<i>obsahuje</i>	
-	=	<i>neobsahuje</i>	
?	=	<i>může obsahovat stopy (křížová kontaminace)</i>	

GENETICKÁ MODIFIKACE		1829 / 2003 / EC, 1830 / 2003 / EC				
Původ	Složka	Podsložka (*)	GM-původ ano / ne	Pokud ne, 1, 2, 3, 4	Pokud 3, rostlinný původ:	Pokud 4, země původu:
Sója	deriváty sóji nejsou ve výrobku přítomny					
Kukuřice	deriváty kukuřice nejsou ve výrobku přítomny					
Řepka	deriváty řepky nejsou ve výrobku přítomny					
Bavlna	deriváty bavlny nejsou ve výrobku přítomny					
<p><i>Vysvětlivky:</i></p> <p>(*) <i>Obvykle se podsložky neobjevují ve specifikaci surovin. Většina z nich jsou nosiči a nebo podporují proces, jsou to funkční části jednotlivých složek.</i></p> <p>1. <i>Traceabilita nebo identita ochranného systému ( IP system ). Dodavatel poslal popis systému nebo kopii certifikátu.</i></p> <p>2. <i>Písemné prohlášení od dodavatele, že uvedené suroviny nepocházejí z geneticky modifikovaného materiálu</i></p> <p>3. <i>Rostlinný původ: od některých rostlin jsou známy negeneticky modifikované druhy. Tyto druhy jsou uvedeny.</i></p> <p>4. <i>Země původu: v některých zemích není zákonem povoleno pěstování geneticky modifikovaných rostlin. V tomto případě je stanovena země, ve které jsou rostliny pěstovány.</i></p>						