



Zeelandia

SPECIFIKACE VÝROBKU

Kód výrobku

20420081015

Název výrobku:

TOPMIX

Zpracoval: Bc. Šárka Rybová	Datum vzniku: 19.12.2005	Schválil: Ing. Marek Buchta	Podpis:
-----------------------------------	--------------------------	-----------------------------------	---------

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

Zařazení (druh / skupina)	cukrovinky / náplňový krém		
Popis výrobku	Směs na přípravu mléčného krému		
Účel (Cílový trh)	Surovina pro pekárny a cukrárny		
Dávkování výrobku	Do 50 % v konečném výrobku		
Způsob použití	K dalšímu zpracování	Trvanlivost	9 měsíců od data výroby
Země původu	Česká republika		

JAKOSTNÍ PARAMETRY VÝROBKU	dle vyhl. 76/2003 Sb. v platném znění, dle interních norem a předpisů
----------------------------	---

Smyslové požadavky	
Barva	žlutá, odpovídající použitým surovinám
Vůně a chut'	odpovídající použitým surovinám, příjemná, přirozená
Konzistence	sypká směs, menší snadno roztíratelné hrudky nejsou na závadu

FYZIKÁLNĚ CHEMICKÉ POŽADAVKY	
Vlhkost	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.120/2008 Sb. o potravinách a tabákových výrobcích a příslušným platným nařízením a	
VÝŽIVOVÉ HODNOTY (ve 100 g výrobku)	dle nařízení ES č. 1169/2011 v platném znění

Energetická hodnota	[kJ]	1 941
	[kcal]	462
Tuky	[g]	17,32
z toho nasycené mastné kyseliny	[g]	11,98
Sacharidy	[g]	59,82
z toho cukry	[g]	59,74
Vláknina	[g]	0,28
Bílkoviny	[g]	16,6
Sůl	[g]	0,58

Uvedené nutriční hodnoty jsou získány na základě výpočtu.

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

MLÉKO plnotučné sušené, cukr, podmáslí sušené [MLÉKO], sušený MLÉČNÝ výrobek (LAKTÓZA, MLÉČNÁ bílkovina, tuk rostlinný (palmový) a živočišný (MLÉČNÝ), kukuřičný sirup sušený, částečně ztužený olej rostlinný (palmový), aroma), plně ztužený olej rostlinný (palmový, kokosový), MLÉKO odstředěné sušené, emulgátor E472a, glukózový sirup sušený, zahušťovadlo E466, barvivo E160a, aroma
--

BALENÍ A DODÁVÁNÍ				PODMÍNKY SKLADOVÁNÍ
Kód výrobku	Váha	Typ balení	Podmínky balení a dodávání	Výrobky se skladují u dodavatele i zákazníka:
20420081015	15kg	papírový pytel s PE vložkou	pytle uzavřené šítím, při nakládce kontrola obalů	- v suchých a čistých prostorech, dobře větratelných - teplota 1 - 25°C - relativní vlhkost 0 - 75 %

ZNAČENÍ VÝROBKU

Výrobky jsou označeny na etiketě následovně :

- obchodní název výrobků	- hmotnost
- popis výrobků	- minimální trvanlivost
- kód výrobků	- číslo šarže
- použití	- podmínky skladování
- složení	- obchodní jméno výrobce a jeho adresa

PRŮVODNÍ DOKLADY O VÝROBKU

Typ dokladu	Dodací list	Faktura	Certifikát jakosti (na vyžádání)
Způsob předání	Řidič s dodávkou	Poštou	E-mailem

SEZNAM ALERGENNÍCH SLOŽEK	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	-
Vejce 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 čeřidlo při výrobě piva a vína	-
Jádra podzemnice olejně (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 fytosterolů a esterů fytosterolů 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 (amygdalus communis l.), lískové ořechy (corylus avellana), vlašské ořechy (juglans regia), kešu ořechy (anacardium occidentale), pekanové ořechy (carya illinoensis (wangenh.) K. Koch), para ořechy (bertholletia excelsa), pistácie (pistacia vera), ořechy makadamie a queensland (macadamia ternifolia), 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 siřičitan v koncentracích vyšších než 10 mg/kg nebo 10 mg/l, vyjádřeno jako SO2	-
Měkkýši a výrobky z nich	-
Vlčí bob (lupina) a výrobky z něj	-
Vysvětlivky:	<ul style="list-style-type: none"> * = včetně výrobků obsahujících tyto složky, pokud zpracování, kterým prošly, nezvyšuje úroveň alergie, kterou Evropský úřad pro bezpečnost potravin (EFSA) stanovil pro příslušný základní produkt + = obsahuje - = neobsahuje ? = může obsahovat stopy (křížová kontaminace)

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	barvivo E160a	nosič	ne	2		
Řepka	deriváty řepky nejsou ve výrobku přítomny					
Bavlna	deriváty bavlny nejsou ve výrobku přítomny					

Vysvětlivky:

- (*) *Obvykle se podsloužky neobjevují ve specifikaci surovin. Většina z nich jsou nosiči a nebo podporují proces, jsou to funkční části jednotlivých složek.*
1. *Traceabilita nebo identita ochranného systému (IP system). Dodavatel poslal popis systému nebo kopii certifikátu.*
 2. *Písemné prohlášení od dodavatele, že uvedené suroviny nepocházejí z geneticky modifikovaného materiálu*
 3. *Rostlinný původ: od některých rostlin jsou známy negeneticky modifikované druhy. Tyto druhy jsou uvedeny.*
 4. *Země původu: v některých zemích není zákonem povoleno pěstování geneticky modifikovaných rostlin. V tomto případě je stanovena země, ve které jsou rostliny pěstovány.*