

Název výrobku:

ZELA DELIKATESS

Zpracoval: Bc. Šárka Rybová

Dne: 26.6.2015

Schválil: Ing. Martina Solaříková

Podpis:

**CHARAKTERISTIKA VÝROBKU**

dle vyhl. 77/2003 Sb. v platném znění, dle interních norem a předpisů

Zařazení (druh / skupina)	jedlý tuk / rostlinný - vícedruhový		
Popis výrobku	Margarín pro komplexní využití v cukrářské a gastronomické výrobě		
Účel (Cílový trh)	Surovina pro cukrárny a gastroprovozy		
Dávkování výrobku	Dle potřeby		
Způsob použití	K dalšímu zpracování	Trvanlivost	6 měsíců od data výroby
Země původu	Dánsko		

JAKOSTNÍ PARAMETRY VÝROBKU

dle vyhl. 77/2003 Sb. v platném znění, dle interních norem a předpisů

Smyslové požadavky

Barva	odpovídající použitým surovinám
Vůně a chuť	máslová, odpovídající použitým surovinám, příjemná
Konzistence	tuhá emulze

FYZIKÁLNĚ CHEMICKÉ POŽADAVKY

Vlhkost	19,4		
----------------	------	--	--

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]	2964
	[kcal]	722
Tuky	[g]	80
z toho nasycené mastné kyseliny	[g]	43
mononenasycené mastné kyseliny (monoenoové mastné kyseliny)	[g]	25
polynenasycené mastné kyseliny (polyenoové mastné kyseliny)	[g]	8
z toho rostlinné	[g]	80
živočišné	[g]	0
Sacharidy	[g]	<0,5
z toho cukry	[g]	<0,5
polyalkoholy	[g]	0
škroby	[g]	0
Vláknina	[g]	0
Bílkoviny	[g]	<0,5
z toho rostlinné	[g]	<0,5
živočišné	[g]	0
Sůl	[g]	0
Minerály	[g]	0
z toho sodík	[mg]	0
Vlhkost	[g]	19,4
Trans mastné kyseliny	[g]	<1

Alkohol	[g]	
Popel	[g]	
Uvedené nutriční hodnoty jsou získány na základě výpočtu.		
SLOŽENÍ VÝROBKU	dle vyhl. 77/2003 Sb. v platném znění, dle interních norem a předpisů	
rostlinný olej (palmový), rostlinný olej (kokosový), rostlinný olej (řepkový), voda, acidofilní odstředěné MLÉKO, emulgátory E322 (slunečnice), E471, aroma, konzervant E202, antioxidanty E304, E306, regulátor kyselosti E330, barvivo E 160a, vitamin A		
Poznámka	Bod tání = 32/35°C	
BALENÍ A DODÁVÁNÍ		PODMÍNKY SKLADOVÁNÍ
Kód výrobku	Váha	Typ balení
30700095010	10kg	10kg (4x2,5kg), karton
Podmínky balení a dodávání		Výrobky se skladují u dodavatele i zákazníka:
obaly dobře uzavřené, zaručující nepoškození produktu		- v suchých a čistých prostorech, dobře větratelných - teplota 1 - 15 °C - relativní vlhkost 0 - 75 %
ZNAČENÍ VÝROBKU		
Výrobky jsou označeny na etiketě následovně :		
- obchodní název výrobku	- hmotnost	
- popis výrobku	- minimální trvanlivost	
- kód výrobku	- číslo šarže	
- použití	- podmínky skladování	
- složení	- obchodní jméno výrobce a jeho adresa	
PRŮVODNÍ DOKLADY O VÝROBKU		
Typ dokladu	Dodací list	Faktura
Způsob předání	Řidič s dodávkou	Poštou
		Certifikát jakosti (na vyžádání)
		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		-
Večce 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 (arašídý) a výrobky z nich		-
Sójové boby (soja) 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 laktitolu		+
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 siřičitany 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:	*) 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	deriváty kukuřice nejsou ve výrobku přítomny					
Řepka	deriváty řepky nejsou ve výrobku přítomny					
Bavlna	deriváty bavlny nejsou ve výrobku přítomny					
<p>Vysvětlivky:</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> <ol style="list-style-type: none"> <i>Traceabilita nebo identita ochranného systému (IP system). Dodavatel poslal popis systému nebo kopii certifikátu.</i> <i>Písemné prohlášení od dodavatele, že uvedené suroviny nepocházejí z geneticky modifikovaného materiálu</i> <i>Rostlinný původ: od některých rostlin jsou známy negeneticky modifikované druhy. Tyto druhy jsou uvedeny.</i> <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> 						