

**Zealandia****SPECIFIKACE VÝROBKU**

Kód výrobku

22000531005

Název výrobku:

ALPSKÝ KNEDLÍK

Zpracoval:	Ing. Kristýna Miková	Dne: 7.3.2016	Schválil:	Ing. Marek Buchta	 Podpis: 

CHARAKTERISTIKA VÝROBKU	dle vyhl. 333/1997 Sb. v platném znění
--------------------------------	--

Zařazení (druh / skupina)	Mlýnské obilné výrobky / směsi z obilovin - sypká směs - na přípravu knedlíků		
Popis výrobku	Směs na výrobu knedlíků		
Účel (Cílový trh)	Surovina pro gastroprovozy		
Dávkování výrobku	Kompletní směs		
Způsob použití	K dalšímu zpracování	Trvanlivost	9 měsíců od data výroby
Země původu	Česká republika		

JAKOSTNÍ PARAMETRY VÝROBKU	dle vyhl. 333/1997 Sb. v platném znění, dle interních norem a předpisů
-----------------------------------	--

Smyslové požadavky	
Barva	nažloutlá, odpovídající použitým surovinám
Vůně a chuť	odpovídající použitým surovinám, příjemná, přirozená
Konzistence	sypká směs, menší snadno roztíratelné hrudky nejsou na závalu

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 evropským nařízením a předpisům

VÝŽIVOVÉ HODNOTY (ve 100 g výrobku)	dle nařízení ES č. 1169/2011 v platném znění
--	--

Energetická hodnota	[kJ]	1 505
	[kcal]	358
Tuky	[g]	2,97
z toho nasycené mastné kyseliny	[g]	1,11
Sacharidy	[g]	70,35
z toho cukry	[g]	13,11
Vláknina	[g]	3,26
Bílkoviny	[g]	11,05
Sůl	[g]	0,7

Uvedené nutriční hodnoty jsou získány na základě výpočtu.

SLOŽENÍ VÝROBKU	dle vyhl. 333/1997 Sb. v platném znění, vyhl. 113/2005 Sb. v platném znění
------------------------	--

mouka PŠENIČNÁ, MLÉKO plnotučné sušené, cukr, VAJEČNÁ směs sušená, sůl jedlá jodidovaná (sůl jedlá, jodičnan draselný), aroma, přírodní aroma [LEPEK]

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 %	
22000531005	5kg	papírový pytel s PE vložkou	pytle uzavřené šitím, při nakládce kontrola obalů		

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	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 čedičlo při výrobě piva a vína	-
Jádra podzemnice olejné (arašíd) 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 (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 SO ₂	-
Měkkýši a výrobky z nich	-
Vlčí bob (lupina) a výrobky z něj	-
<i>Vysvětlivky:</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	
+ = 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					

Vysvětlivky:

(*) Obvykle se podsložky 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. *Pisemné 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.*