



**Zealandia****SPECIFIKACE VÝROBKU**

Kód výrobku

20420251015

Název výrobku:

BOLERO INSTANT

Zpracoval:	Ing. Kristýna Miková	Dne: 1.4.2016	Schválil:	Ing. Marek Buchta	 Podpis:  spol. s r. o. 391 75 Malšice 267 Tel.: 381 791 829, Fax: 381 791 830 DIČ: CZ00510866
------------	----------------------	---------------	-----------	-------------------	--

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

Zařazení (druh / skupina)	Směs kakaa s cukrem		
Popis výrobku	Směs na přípravu náplně		
Účel (Cílový trh)	Surovina pro pekárny a cukrárny		
Dávkování výrobku	Do 27 % 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	hnědá, vyrovnaná po použitých surovinách
Vůně a chuť	odpovídající použitým surovinám, 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 evropským nařízením a předpisům

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

Energetická hodnota	[kJ]	1 564
	[kcal]	372
Tuky	[g]	6,5
z toho nasycené mastné kyseliny	[g]	2,99
Sacharidy	[g]	71,18
z toho cukry	[g]	64,31
Vláknina	[g]	8,91
Bílkoviny	[g]	8,57
Sůl	[g]	0,62

Uvedené nutriční hodnoty jsou získány na základě výpočtu.

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

cukr, kakaový prášek se sníženým obsahem tuku, mouka SOJOVÁ, palmový tuk sušený (palmový olej, glukózový sirup, MLEČNÁ bílkovina), modifikovaný škrob E1414

BALENÍ A DODÁVÁNÍ				PODMÍNKY SKLADOVÁNÍ	
Kód výrobku	Váha	Typ balení	Podmínky balení a dodávání	Výrobky se skladují u dodavatele i zákazníka:	
20420251015	15kg	papírový pytel s PE vložkou	pytle uzavřené šitím, 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 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 (arašidy) 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 ₂	-
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	mouka sójová		ne	2		
Kukuřice	palmový tuk sušený (palmový olej, glukózový sirup,	nosič	ne	2		
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. *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.*