

Název výrobku:

BISKVIT ŠPALDOVÝ S OŘECHYZpracoval: Ing. Šárka
Plechátová

Datum vzniku: 23.1.2019

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 šlehané nebo třené hmoty		
Popis výrobku	Směs na výrobu třených hmot		
Účel (Cílový trh)	Surovina pro pekárny, cukrárny a gastroprovozy		
Dávkování výrobku	Dle receptury		
Způsob použití	K dalšímu zpracování	Trvanlivost	12 měsíců od data výroby
Vyrobeno v	Česká republika		

JAKOSTNÍ PARAMETRY VÝROBKU

dle vyhl. 333/1997 Sb. v platném znění

Smyslové požadavky

Barva	světle hnědá, odpovídající použitým surovinám
Vůně a chuť	odpovídající použitým surovinám, ořechová, příjemná, přirozená
Konzistence	menší snadno roztíratelné hrudky nejsou na závadu, sypká směs

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.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

Energetická hodnota	[kJ]	1 623
	[kcal]	386
Tuky	[g]	4,27
z toho nasycené mastné kyseliny	[g]	0,98
Sacharidy	[g]	82,32
z toho cukry	[g]	45,53
Vláknina	[g]	1,89
Bílkoviny	[g]	4,04
Sůl	[g]	0,92

Uvedené nutriční hodnoty jsou získány na základě výpočtu.

SLOŽENÍ VÝROBKU

dle vyhl. 333/1997 Sb. v platném znění, vyhl. 417/2016 Sb. v platném znění

cukr, mouka PŠENIČNÁ, škrob bramborový, mouka ŠPALDOVÁ (13%), LÍSKOVÉ OŘECHY (5%), modifikovaný škrob E1422, emulgátor (emulgátory E472b, E472a, glukosový sirup sušený, MLÉKO odtučněné sušené), syrovátka sušená [MLÉKO], kypřicí látka E450i, kypřicí látka E500ii, karamelizovaný cukr, sůl jedlá jodidovaná (sůl jedlá, jodičnan draselný), aroma, enzym [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 %
20810381015	15kg	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			-
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 (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 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	deriváty sóji nejsou ve výrobku přítomny					
Kukuřice	modifikovaný škrob E1422		ne	2		
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> <ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Traceabilita nebo identita ochranného systému (IP system). Dodavatel poslal popis systému nebo kopii certifikátu.</i> 2. <i>Písemné prohlášení od dodavatele, že uvedené suroviny nepocházejí z geneticky modifikovaného materiálu</i> 3. <i>Rostlinný původ: od některých rostlin jsou známy negeneticky modifikované druhy. Tyto druhy jsou uvedeny.</i> 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> 						