



SPECIFIKACE VÝROBKU

Kód výrobku

10420185008

Název výrobku:

ZEESAN BANÁN

Zpracoval:	Filip Novotný	Datum vzniku:	19.12.2005	Schválil:	Ing. Marek Buchta	Podpis:							
CHARAKTERISTIKA VÝROBKU													
Zařazení (druh / skupina)	Stabilizátor / stabilizátor nášlehu												
Popis výrobku	Směs na stabilizaci nášlehu, ochucení, dobrou krájitelnost živočišné šlehačky i všech „šlehačkových“ náhrad												
Účel (Cílový trh)	Surovina pro pekárny, cukrárny a gastroprovozy												
Dávkování výrobku	500 g Zeesan Banán, 625 g voda, 2500 g šlehačka												
Způsob použití	K dalšímu zpracování			Trvanlivost	12 měsíců od data výroby								
Vyrobeno v	Holandsko												
JAKOSTNÍ PARAMETRY VÝROBKU													
Smyslové požadavky													
Barva	krémová												
Vůně a chut'	banánová, odpovídající použitým surovinám												
Konzistence	menší snadno roztíratelné hrudky nejsou na závadu, sypká směs												
FYZIKÁLNĚ CHEMICKÉ POŽADAVKY													
Vlhkost	max. 2 %												
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]	1640											
	[kcal]	392											
Tuky	[g]	0,1											
z toho nasycené mastné kyseliny	[g]	0,0											
Sacharidy	[g]	89,9											
z toho cukry	[g]	85,0											
Vláknina	[g]	1,1											
Bílkoviny	[g]	6,4											
Sůl	[g]	0,1											
Uvedené nutriční hodnoty jsou získány na základě výpočtu.													
SLOŽENÍ VÝROBKU													
cukr, banánový prášek (8%), želatina, modifikovaný škrob E1414, aroma, kyselina E330, zahušťovadlo E417, sůl, barvivo E160a													

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 %	
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 VÝROBКU					
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 škrabu 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 vyzinky používané jako čerstvo 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 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:	*) včetně výrobků obsahujících tyto složky, pokud zpracování, kterým prošly, nevyvíjí 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	barvivo E160a	nosič	ne	2		
Kukuřice	cukr	procesní látka	ne	2		
Řepka	barvivo E160a	nosič	ne	2		
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.*