



Zeelandia

SPECIFIKACE VÝROBKU

Kód výrobku

10000641

Název výrobku:

POLEVA EXTRA TMAVÁ 8710

Zpracoval: Filip Novotný	Datum vzniku: 8.2.2011	Schválil: Ing. Martina Solaříková	Podpis: 
CHARAKTERISTIKA VÝROBKU dle vyhl. 76/2003 Sb. v platném znění, dle interních norem a předpisů			

Zařazení (druh / skupina)	cukrovinky / poleva		
Popis výrobku	Přípravek na tukové polevy		
Účel (Cílový trh)	Surovina pro pekárny a cukrárny		
Dávkování výrobku	Dle potřeby		
Způsob použití	K dalšímu zpracování	Trvanlivost	12 měsíců od data výroby
Vyrobeno v	Holandsko		

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

Smyslové požadavky	
Barva	tmavě hnědá až černá
Vůně a chut'	kakaová, odpovídající použitým surovinám, sladká
Konzistence	pevná

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] 2284
	[kcal] 548
Tuky	[g] 35,2
z toho nasycené mastné kyseliny	[g] 14,2
Sacharidy	[g] 49,8
z toho cukry	[g] 47,6
Vláknina	[g] 5,8
Bílkoviny	[g] 4,7
Sůl	[g] 0,1
Transmastné kyseliny	[g] 13,75

Uvedené nutriční hodnoty jsou získány na základě výpočtu.

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

Cukr, částečně ztužený tuk rostlinný (palmový, shea), kakaový prášek se sníženým obsahem tuku (18,5%), částečně ztužený olej rostlinný (SOJOVÝ, řepkový), syrovátka [MLÉKO], emulgátory E492, E476, E322 (slunečnice), aroma.

BALENÍ A DODÁVÁNÍ				PODMÍNKY SKLADOVÁNÍ
Kód výrobku 10000641	Váha 10kg	Typ balení karton / PE sáček	Podmínky balení a dodávání pytle uzavřené šítím, při nakládce kontrola obalů	Výrobky se skladují u dodavatele i zákazníka: - v suchých a čistých prostorech, dobře větratelných - teplota 1 - 20 °C - relativní vlhkost 0 - 75 %

ZNAČENÍ VÝROBKU

Výrobky jsou označeny na etiketě následovně :

- | | |
|--------------------------|--|
| - obchodní název výrobků | - hmotnost |
| - popis výrobků | - minimální trvanlivost |
| - kód výrobků | - 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 vyzinky používané jako čeridlo při výrobě piva a vína	-
Jádra podzemnice olejně (arašídy) a výrobky z nich	-
Sójové bobny (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 SO ₂	-
Měkkýši a výrobky z nich	-
Vlčí bob (lupina) a výrobky z něj	-
Vysvětlivky:	<ul style="list-style-type: none"> * = 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	olej rostlinný		ne	2		
Kukurice	deriváty kukuřice nejsou ve výrobku přítomny					
Řepka	částečně ztužený olej rostlinný		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.*