

Název výrobku:

**ZEESAN NEUTRAL**

Zpracoval: Michaela Nováková

Datum vzniku: 19.12.2005

Schválil: Ing. Marek Buchta

Podpis:

**CHARAKTERISTIKA VÝROBKU**

<b>Zařazení (druh / skupina)</b>	Stabilizátor / stabilizátor nášlehu		
<b>Popis výrobku</b>	Směs na stabilizaci nášlehu, ochucení, dobrou krájitelnost živočišné šlehačky i všech „šlehačkových“ náhrad		
<b>Účel (Cílový trh)</b>	Surovina pro pekárny a cukrárny		
<b>Dávkování výrobku</b>	500 g Zeesan Neutral, 625 g ( $\pm 25$ °C) voda, 2500 g šlehačka		
<b>Způsob použití</b>	K dalšímu zpracování	<b>Trvanlivost</b>	12 měsíců od data výroby
<b>Vyrobeno v</b>	Holandsko		

**JAKOSTNÍ PARAMETRY VÝROBKU****Smyslové požadavky**

<b>Barva</b>	bílá, vyrovnaná, po použitých surovinách
<b>Vůně a chuť</b>	odpovídající použitým surovinám, příjemná, přirozená, sladká
<b>Konzistence</b>	menší snadno roztíratelné hrudky nejsou na závadu, sypká směs

**FYZIKÁLNĚ CHEMICKÉ POŽADAVKY****Vlhkost**

max. 5 %

**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 nařízením a předpisům

**VÝŽIVOVÉ HODNOTY ( ve 100 g výrobku )**

dle nařízení ES č. 1169/2011 v platném znění

<b>Energetická hodnota</b>	[ kJ ]	1632
	[ kcal ]	390
<b>Tuky</b>	[ g ]	0
<b>z toho nasycené mastné kyseliny</b>	[ g ]	0
<b>Sacharidy</b>	[ g ]	87,2
<b>z toho cukry</b>	[ g ]	87,2
<b>Vláknina</b>	[ g ]	0,4
<b>Bílkoviny</b>	[ g ]	9,8
<b>Sůl</b>	[ g ]	0

Uvedené nutriční hodnoty jsou získány na základě výpočtu.

**SLOŽENÍ VÝROBKU**

Cukr, dextróza, želatina, LAKTÓZA, zahušťovadlo E417

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 %
10420039001	8kg	sáček	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 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 <sub>2</sub>	-
Měkkýši a výrobky z nich	-
Vlčí bob (lupina) a výrobky z něj	-
Vysvětlivky: *) 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					
<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> <p>1. <i>Traceability nebo identita ochranného systému ( IP system ). Dodavatel poslal popis systému nebo kopii certifikátu.</i></p> <p>2. <i>Písemné prohlášení od dodavatele, že uvedené suroviny nepocházejí z geneticky modifikovaného materiálu</i></p> <p>3. <i>Rostlinný původ: od některých rostlin jsou známy negeneticky modifikované druhy. Tyto druhy jsou uvedeny.</i></p> <p>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></p>						