

## F-R-002. Špecifikácia výrobku

Aktualizácia č. : 03

<b>1. Špecifikácia číslo:</b>	<b>01/SV</b>
<b>2. Názov výrobku:</b>	<b>Sušená vaječná zmes pasterizovaná</b>
<b>3. Typ výrobku:</b>	Sušený vaječný výrobok
<b>4. Garancia zdravotnej bezpečnosti výrobku:</b>	<p>Výrobok vyhovuje požiadavkám Nariadenia Európskeho parlamentu a rady (ES) č. 852/2004 a 853/2004 a príslušnej národnej legislatívy.</p> <p>Výrobok je vyrábaný zo zdravotne neškodných surovín, počas technologického procesu sú dodržiavané kroky zabezpečujúce zdravotnú neškodnosť finálneho výrobku a pri jeho výrobe a balení sú používané zdravotne neškodné technologické, spotrebiteľské a obchodné obaly.</p> <p>Na výrobu sušenej vaječnej zmesi nebola použitá surovina pochádzajúca z geneticky modifikovaných chovov nosníc a ani počas výrobného procesu nie sú používané postupy ani procesy, ktoré by mohli spôsobiť genetickú modifikáciu finálneho produktu.</p> <p>Výrobok neobsahuje rezíduá farmakologicky aktívnych látok. Obsah ťažkých kovov, pesticídov a ich rezíduí neprekračuje legislatívou povolené množstvá.</p>
<b>5. Zastúpenie surovín:</b>	<p>Vaječná zmes získaná zo slepačích vajec oddelením škrupín, zložená z vaječného bielka a žltka v prirodzenom pomere ako vo vajci.</p> <p>Zloženie výrobku : 100% podiel vajec bez prídavných látok</p>
<b>6. Technologický postup výroby:</b>	Tekutá vaječná zmes sa tepelne ošetrí pasterizáciou, vysuší sa a plní do spotrebiteľských obalov.
<b>7. Balenie:</b>	<p>Výrobok je balený po 25 kg do viacvrstvových papierových vriec s vloženým PE sáčkom.</p> <p>Naplnené vrecia sa zošijú a označia etiketou s požadovanými údajmi.</p> <p>Vrecia sa ukladajú na europalety á 24 ks, t.j. 600 kg / paletu. Paleta sa celá ovinie fóliou.</p> <p>Je možná aj iná hmotnosť alebo druh balenia podľa požiadaviek zákazníka.</p>
<b>8. Označovanie:</b>	<p>Názov a sídlo výrobcu : Eggproduct, a.s., <b>Petrovanská 34, 080 01 Prešov, Slovensko, <a href="http://www.eggproduct.sk">www.eggproduct.sk</a>, SK 289 ES</b></p> <p>Názov výrobku : <b>SUŠENÁ VAJEČNÁ ZMES PASTERIZOVANÁ</b></p> <p>Identifikácia výrobnej dávky : <b>L</b></p> <p>Minimálna trvanlivosť do:</p> <p>Zloženie : 100% podiel vajec bez prídavných látok</p> <p>Hmotnosť : <b>25 kg +/-0,5%</b></p> <p><b>Ďalej sú na etikete uvedené :</b></p> <p>Čiarový kód výrobku : <b>8588001249113</b></p> <p>Energetická hodnota výrobku : <b>2 303,4 kJ/100g</b></p> <p>Skladovacie podmienky, návod na použitie, recyklačné znaky, logo spoločnosti Eggproduct, a.s., kód etikety S2</p>
<b>9. Skladovacie a distribučné podmienky:</b>	<p>Výrobok skladovať v suchých a vetrateľných priestoroch bez priameho slnečného svetla pri teplote od +5°C do +25°C a pri relatívnej vlhkosti vzduchu max. 75%.</p> <p>Výrobok prepravovať v krytých, suchých a čistých dopravných prostriedkoch pri teplote od +5°C do +25°C. Prípustná je krátkodobá odchýlka +/-3°C od stanovenej teploty.</p>

<p><b>10. Trvanlivosť výrobku :</b></p>	<p>Pri dodržaní v bode 9 uvedených skladovacích a distribučných podmienok je minimálna trvanlivosť výrobku 18 mesiacov. Skladovacie skúšky boli vykonané na 24 mesiacov. Počas tejto doby bola zachovaná zdravotná bezpečnosť a výrobok nevykazoval kvalitatívne zmeny. Pozn.: V prípade predĺženia dátumu minimálnej trvanlivosti použitím kvalitnejšieho obalového materiálu alebo zdokonalením technologického procesu výroby výrobku, bude dokumentácia o vykonaní skladovacích skúšok súčasťou technickej dokumentácie výrobku.</p>																						
<p><b>11. Požiadavky na výrobok:</b> <b>Organoleptické požiadavky</b></p> <p><b>Fyzikálno-chemické požiadavky</b></p> <p><b>Mikrobiologické požiadavky</b></p>	<table border="1"> <tr> <td>Vzhľad :</td> <td>Rovnorodá práškovitá hmota, sú prípustné hrudky, ktoré sú rozdrvitel'né rukou</td> </tr> <tr> <td>Farba :</td> <td>Svetložltá a žltá</td> </tr> <tr> <td>Vôňa :</td> <td>Prirodzená vaječná, bez cudzích pachov</td> </tr> <tr> <td>Chuť :</td> <td>Prirodzená vaječná, bez cudzích príchuťí</td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td>Sušina :</td> <td>min. 95 %</td> </tr> <tr> <td>Tuk :</td> <td>min. 39 %</td> </tr> <tr> <td>Voľné masťné kyseliny :</td> <td>max. 3,5 %</td> </tr> <tr> <td>Obsah vaječných škrupín, vaječných blán a iných častíc cudzích prímiesí :</td> <td>max. 100 mg/kg</td> </tr> <tr> <td>pH :</td> <td>8,0 – 9,0</td> </tr> <tr> <td>Rozpustnosť v sušine</td> <td>97 %</td> </tr> <tr> <td>Aktivita vody</td> <td>0,16</td> </tr> </table> <p>Výrobok je v súlade s požiadavkami Nariadenia komisie (ES) č. 1441/2007 : Salmonella sp. : v 5 vzorkách negatívna Enterobacteriaceae : v 5 vzorkách max. 10 KTJ/g , z toho je v 2 vzorkách prípustných max. 10<sup>2</sup> KTJ/g</p>	Vzhľad :	Rovnorodá práškovitá hmota, sú prípustné hrudky, ktoré sú rozdrvitel'né rukou	Farba :	Svetložltá a žltá	Vôňa :	Prirodzená vaječná, bez cudzích pachov	Chuť :	Prirodzená vaječná, bez cudzích príchuťí	Sušina :	min. 95 %	Tuk :	min. 39 %	Voľné masťné kyseliny :	max. 3,5 %	Obsah vaječných škrupín, vaječných blán a iných častíc cudzích prímiesí :	max. 100 mg/kg	pH :	8,0 – 9,0	Rozpustnosť v sušine	97 %	Aktivita vody	0,16
Vzhľad :	Rovnorodá práškovitá hmota, sú prípustné hrudky, ktoré sú rozdrvitel'né rukou																						
Farba :	Svetložltá a žltá																						
Vôňa :	Prirodzená vaječná, bez cudzích pachov																						
Chuť :	Prirodzená vaječná, bez cudzích príchuťí																						
Sušina :	min. 95 %																						
Tuk :	min. 39 %																						
Voľné masťné kyseliny :	max. 3,5 %																						
Obsah vaječných škrupín, vaječných blán a iných častíc cudzích prímiesí :	max. 100 mg/kg																						
pH :	8,0 – 9,0																						
Rozpustnosť v sušine	97 %																						
Aktivita vody	0,16																						
<p><b>12. Ďalšie vlastnosti týkajúce sa spotreby :</b> <b>Cieľový spotrebiteľ</b></p> <p><b>Špecifické skupiny konzumentov</b></p> <p><b>Špecifické nariadenia</b></p>	<p>Výrobcomia potravinárskych výrobkov.</p> <p>Nie je vhodný pre spotrebiteľov alergických na vajcia</p> <p>Výrobok je určený ako surovina na ďalšie spracovanie v sušenej alebo v obnovenej (tekutej) forme. Nie je určený na priamy konzum. Spôsob obnovy vaječnej zmesi : 25 kg sušenej vaječnej zmesi sa rozpustí v 75 litroch studenej pitnej vody</p>																						
<p><b>13. Prípadné nesprávne použitie :</b></p>	<p>Neodporúča sa v práškovej alebo obnovenej (tekutej) forme na priamy konzum bez tepelného opracovania</p>																						
<p><b>14. Špeciálne vyšetrenia :</b></p>	<p><b>Pesticídy a ich reziduá :</b></p> <table border="1"> <tr> <td>PCB 101</td> <td>max. 0,2 mg/kg tuku</td> </tr> <tr> <td>PCB 153</td> <td>max. 0,2 mg/kg tuku</td> </tr> </table> <p><b>Organické kyseliny :</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Kyselina D-3-hydroximaslová</td> <td>max. 10 mg/kg v sušine neupravených vaječných výrobkov</td> </tr> </table>	PCB 101	max. 0,2 mg/kg tuku	PCB 153	max. 0,2 mg/kg tuku	Kyselina D-3-hydroximaslová	max. 10 mg/kg v sušine neupravených vaječných výrobkov																
PCB 101	max. 0,2 mg/kg tuku																						
PCB 153	max. 0,2 mg/kg tuku																						
Kyselina D-3-hydroximaslová	max. 10 mg/kg v sušine neupravených vaječných výrobkov																						

**15. Popis výrobku :**

**Ťažké kovy :**

Ortuť	max. 0,03 mg/kg
Kadmium	max. 0,02 mg/kg
Olovo	max. 0,1 mg/kg
Arzén	max. 0,1 mg/kg
Meď	max. 3,0 mg/kg
Chróom	max. 4,0 mg/kg

**Nutričná hodnota výrobku :**

Výživové údaje	Na 100g výrobku
Energia	2337kJ / 561 kcal
Celková organická hmota	97,0 g
Tuky	39,1 g
z toho nasýtené mastné kyseliny	10,5 g
Sacharidy	5,6 g
z toho cukry	< 1%
Bielkoviny	46,9 g
Vláknina	0,2 g
Soľ	1,25 g

**Alergénne zložky :**

Názov alergénu	Použitie v receptúre	Možná krížová kontaminácia
Obiloviny obsahujúce lepok	NIE	NIE
Kôrovce a výrobky z nich	NIE	NIE
<b>Vajcia a výrobky z nich</b>	<b>ÁNO</b>	-
Ryby a výrobky z nich	NIE	NIE
Jadrá podzemnice olejnej a výrobky z nich	NIE	NIE
Sóju a výroby z nej	NIE	NIE
Mlieko a výrobky z neho	NIE	NIE
Orechy a výrobky z nich	NIE	NIE
Zeler a výrobky z neho	NIE	NIE
Horčicu a výrobky z nej	NIE	NIE
Sezam a výrobky z neho	NIE	NIE
SO <sub>2</sub> a siričitany v koncentráciách viac, ako 10 mg/kg	NIE	NIE
Vlčí bôb	NIE	NIE
Mäkkýše a výrobky z nich	NIE	NIE

**Prídavné látky :**

Syntetické farbivá	neobsahuje
Prídavné (aditívne) látky	neobsahuje
Glutamany	neobsahuje
Benzoany	neobsahuje
Aspartam	neobsahuje

**Genetická modifikácia :**

	áno	nie
Bol výrobok vyrobený z geneticky modifikovaných organizmov ?		X
Obsahuje výrobok geneticky modifikované organizmy?		X

<b>Vypracoval :</b>	<b>Schválil :</b>
Meno : Ing. Marie Tormová, manažér kvality	Meno : Ing. Jozef Polomský, predseda predstavenstva
Podpis :	Podpis :
Dátum : 17.01.2013	Dátum : 17.01.2013