

**Προδιαγραφή Προϊόντος/ Product Specification**Κωδ.: Ε.ΔΣ-06.03, Έκδοση 4^η/ Code: E.DS-06.03, Issue 4thΗμερομηνία/ Date: 8^η Ιανουαρίου/January 2019

Έγκριση/ Approval: Aggeliki Kyriazi (Mrs.)

Ενότητα Α: Στοιχεία Προϊόντος**Section A: Product Identification Data**

Κατηγορία Προϊόντος/ Product Category	Διακοσμητικά/ Decoratives
Όνομασία Προϊόντος/ Product Name	Ασημένιο κουφέτο Στρογγυλό 4-10mm, vegetarian Silver Balls 4-10mm, vegetarian
Περιγραφή Προϊόντος/ Product Description	Κουφέτα με πυρήνα ζάχαρης επικαλυμμένα με πραγματικό ασήμι (E174) Sugar Dragees coated with real edible silver (E174)
Κωδικός Προϊόντος/ Product code	Για 4mm 6804 For 4mm 6804
	Για 5mm 6805 For 5mm 6805
	Για 6mm 6806 For 6mm 6806
	Για 8mm 6808 For 8mm 6808
	Για 10mm 6810 For 10mm 6810
Συστατικά/ Ingredients list:	Ζάχαρη, αλεύρι σίτου, άμυλο (σίτου/αραβοσίτου), χρωστική ύλη: άργυρος (E174), σιρόπι γλυκόζης, σταθεροποιητής: αραβικό κόμμι, άγαρ (E406). Sugar, wheat flour, starch (wheat/ maize), coloring: silver (E174), glucose syrup, stabilizer: arabic gum, agar (E406).

Χώρα Παραγωγής/ Country of Manufacture:	Ελλάδα Greece
Χρόνος Διατηρησιμότητας/ Shelf Life: (Βλέπε λεπτομέρειες σελ. 5/ See details p. 5)	Είκοσι τέσσερις (24) μήνες Twenty four (24) months

**Προδιαγραφή Προϊόντος/ Product Specification**

Κωδ.: Ε.ΔΣ-06.03, Έκδοση 4^η/ Code: E.DS-06.03, Issue 4th
Ημερομηνία/ Date: 8^η Ιανουαρίου/January 2019
Έγκριση/ Approval: Aggeliki Kyriazi (Mrs.)

Ενότητα Β: Λίστα συστατικών
Section B: Ingredients list

Για 4mm 6804, Για 5mm 6805, Για 6mm 6806, Για 8mm 6808, Για 10mm 6810
For 4mm 6804, For 5mm 6805, For 6mm 6806, For 8mm 6808, For 10mm 6810

Συστατικά/ Ingredients	E No.	Λειτουργία (π.χ. γαλ/τής, χρωστική, κ.λ.π.) Function (e.g. Emulsifier, Colour, etc)	Χώρα Προέλευσης/ Country of Origin
Ζάχαρη/ Sugar			E.U.
Αλεύρι σίτου/ Wheat Flour			E.U.
Άμυλο (σίτου/ αραβοσίτου)/ Starch (wheat/ maize)			E.U.
Άργυρος / Silver	E174	Χρωστική ύλη Colouring	E.U.
Σιρόπι γλυκόζης/ Glucose syrup			E.U.
Αραβικό κόμμι/ Arabic Gum	E414	Σταθεροποιητής Stabiliser	E.U.
Αγαρ/ Agar	E406		E.U.

**Προδιαγραφή Προϊόντος/ Product Specification**Κωδ.: Ε.ΔΣ-06.03, Έκδοση 4^η/ Code: E.DS-06.03, Issue 4thΗμερομηνία/ Date: 8^η Ιανουαρίου/January 2019

Έγκριση/ Approval: Aggeliki Kyriazi (Mrs.)

Παράμετρος <i>Description</i>	Τεστ <i>Test</i>	Μέθοδος <i>Method</i>	Στόχος <i>Target</i>	Ανοχή <i>Tolerances</i>
Χρώμα <i>Colour</i>	Ναι Yes	Οπτικός έλεγχος <i>Visual control</i>		Καμία <i>None</i>
Εμφάνιση <i>Appearance</i>	Ναι Yes	Οπτικός έλεγχος <i>Visual control</i>		Καμία <i>None</i>
Γεύση <i>Flavour</i>		Γευστική δοκιμή <i>Tasting</i>		
Δομή <i>Texture</i>				
Μέγεθος <i>Size</i>	Ναι Yes	Μέτρηση mm κατά τη διαδικασία παραγωγής <i>Measuring mm during production using sieves</i>	4 μέχρι 10mm διάμετρο (περίπου, ανά κωδικό προϊόντος) <i>4 up to 10mm diameter (around, per product code)</i>	+/- 0,5mm ανά κωδικό προϊόντος/ <i>per product code</i>
Ανίχνευση μετάλλων <i>Metal detection</i>	<p>Το προϊόν ελέγχεται πριν την διαδικασία επικάλυψης με ασήμι για πιθανή παρουσία μεταλλικών σωμάτων μέσω ανιχνευτή μετάλλων (τύπος Varicon – D/W).</p> <p>Σε περίπτωση ανίχνευσης μεταλλικών σωμάτων, το δεδομένο προϊόν αποσύρεται από το χώρο συσκευασίας και ο υπεύθυνος διαχείρισης της διαδικασίας ενημερώνεται για την καταγραφή της μη-συμμόρφωσης και ορίζει τη διορθωτική ενέργεια.</p> <p>Ευαισθησία λειτουργίας για:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Σίδηρο είναι 2,5 mm, ✓ Μη σιδηρούχα είναι 3,0 mm & ✓ Ανοξειδωτο χάλυβα είναι 3,0 mm. ✓ Χρωματιστό μεταλλικά ανιχνεύσιμο τσιρότο <p>Σημείωση: Το προϊόν δεν ελέγχεται μέσω ανιχνευτή μετάλλων κατόπιν της επικάλυψης του με ασήμι λόγω παρουσία του μετάλλου στην επιφάνεια του.</p> <p><i>The product is detected for foreign metallic bodies before silver coating through metal detector (type Varicon–D/W).</i></p> <p><i>If metal pieces are detected in packed product during detecting procedure, this product is being removed from packing area & responsible person for managing rejections is being informed in order to record the non-conformity and to proceed in corrective actions.</i></p> <p><i>Operating Sensitivity for:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ <i>Ferrous is 2,5mm,</i> ✓ <i>Non Ferrous is 3,0mm &</i> ✓ <i>Stainless Steel is 3,0mm.</i> ✓ <i>Colored metal detectable plaster</i> <p><i>Note: The product is not checked after silver coating due to presence of metal (not applicable procedure)</i></p>			
Έλεγχος λοιπών ξένων σωμάτων <i>Other foreign Body Controls</i>	Ναι Yes	Οπτικός έλεγχος & διαχωρισμός (χειρονακτικά) <i>Visual control & Separation (manually)</i>	Απουσία <i>Absence</i>	Καμία <i>None</i>
Κόσκινα - Φίλτρα <i>Sieves - Filters</i>	Ναι Yes	Οπτικός έλεγχος <i>Visual control</i>		<3%
Υγρασία <i>Moisture</i>	Περιοδικά <i>Periodically</i>		3% max	+ 1%
Συντηρητικά <i>Preservatives</i>	Δε χρησιμοποιούνται συντηρητικά για τη παραγωγή του προϊόντος <i>No preservatives are used for the production of the product</i>			

**Προδιαγραφή Προϊόντος/ Product Specification**Κωδ.: Ε.ΔΣ-06.03, Έκδοση 4^η/ Code: E.DS-06.03, Issue 4thΗμερομηνία/ Date: 8^η Ιανουαρίου/January 2019

Έγκριση/ Approval: Aggeliki Kyriazi (Mrs.)

Μικροβιολογικά Δεδομένα/ Microbiological Data

Παράμετρος <i>Description</i>	Στόχος <i>Target</i>	Μέγιστο <i>Maximum</i>	Μονάδα μέτρησης <i>Units</i>
O.M.X. (37oC) T.V.C. (37oC)	< 500	< 5.000	cfu/g
Κολοβακτηρίδια Coliforms	Απουσία <i>Absence</i>	< 10	cfu/g
Ζύμες Yeasts	< 100	< 250	cfu/g
Μύκητες Moulds	< 100	< 250	cfu/g
Salmonella	Απουσία <i>Absence</i>	Απουσία <i>Absence</i>	cfu/25g
E Coli	Απουσία <i>Absence</i>	Απουσία <i>Absence</i>	cfu/g
St. Aureus	Απουσία <i>Absence</i>	Απουσία <i>Absence</i>	cfu/0,1g

Χημικά κριτήρια/ Chemical Criteria

Παράμετρος <i>Description</i>	Στόχος <i>Target</i>	Μέγιστο <i>Maximum</i>	Μονάδα μέτρησης <i>Units</i>
Αφλατοξίνη Β1 Aflatoxin B1	Απουσία <i>Absence</i>	< 2	µg/Kg
Αφλατοξίνες (σύνολο) Aflatoxins (total)	Απουσία <i>Absence</i>	< 4	µg/Kg
Ωχρατοξίνη Α Ochratoxin A	Απουσία <i>Absence</i>	< 3	µg/Kg

**Προδιαγραφή Προϊόντος / Product Specification**Κωδ.: Ε.ΔΣ-06.03, Έκδοση 4^η/ Code: E.DS-06.03, Issue 4thΗμερομηνία/ Date: 8^η Ιανουαρίου/January 2019

Έγκριση/ Approval: Aggeliki Kyriazi (Mrs.)

Ενότητα Δ: Συσκευασία / Χρόνος Διατηρησιμότητας / Τρόπος Διατήρησης/ Έλεγχος Βάρους
Section D: Packaging / Shelf life / Storage conditions/ Weight Control**Συσκευασία**
Packing

Τύπος συσκευασίας <i>package type</i>	Διαθεσιμότητα <i>Availability</i>
4Kg (χαρτί/ο-χύμα συσκευασία, <i>carton box-bulk packing</i>)	✓
1Kg (χάρτινο κουτί/ <i>carton box</i>)	✓
6*150g (<i>display</i>)	

Χρόνος Διατηρησιμότητας & Συνθήκες Διατηρησιμότητας
Shelf Life & Storage Conditions

Χρόνος διατηρησιμότητας από τον την ημερομηνία παραγωγής <i>Total Shelf life from manufacturing date:</i>	Είκοσι τέσσερις (24) μήνες από την ημερομηνία παραγωγής <i>Twenty four (24) months from production date</i>
Συνθήκες αποθήκευσης για κλειστή συσκευασία <i>Storage conditions for unopened pack</i>	Θερμοκρασία T: 18-25°C & Σχετική Υγρασία: RH< 60% <i>Temperature T: 18-25°C & Relative Humidity: RH< 60%</i>
Χρόνος διατηρησιμότητας μετά το άνοιγμα της συσκευασίας <i>Shelf life after pack opening</i>	Είκοσι τέσσερις (24) μήνες από την ημερομηνία παραγωγής Ο χρόνος διατηρησιμότητας που αναγράφεται στην επισήμανση ισχύει και μετά το άνοιγμα του προϊόντος (εκτός από την περίπτωση οξείδωσης του αργύρου που μπορεί να λάβει χώρα λόγω της έκθεσης στον αέρα, στο φως και την υγρασία. Σε αυτή την περίπτωση, το προϊόν δεν διατηρεί λαμπερή εμφάνισή του.) <i>Twenty four (24) months from production date</i> <i>The best before date as indicated on labelling is valid after opening the product (except in case oxidation of silver takes place due to long lasting exposure to air, light & humidity. In that case, the product does not maintain its brilliant appearance.)</i>
Αποθήκευση μετά το άνοιγμα της συσκευασίας <i>Storage conditions after pack opening</i>	Αποθήκευση σε σκιερό μέρος με θερμοκρασία T: 18-25°C & Σχετική Υγρασία: RH< 60% <i>Storage in dark place at Temperature T: 18-25 °C & Relative Humidity: RH< 60%</i>
Ανθεκτικότητα επισήμανσης – Επεξήγηση μορφής και θέσης Η διάρκεια της σήμανσης είναι περίπου δύο (2) χρόνια και εξαρτάται από το χρησιμοποιούμενο υλικό. Το προϊόν επισημαίνεται (λευκή ετικέτα– μαύρη γραμματοσειρά) στο κέντρο της εκάστοτε συσκευασίας. Durability Marking – Explain the format and location. <i>The duration of marking is approximately two (2) years and depends on the material used.</i> <i>The product is labelled (white label – black writing) in the centre of every pack.</i>	

Ενότητα Ε: Διαθρεπτική επισήμανση

Section E: Nutritional Data

Θρεπτικά συστατικά <i>Nutrients</i>	Αξία 100g <i>Value 100g</i>					Προέρχεται από: <i>Derived by:</i>	
	4mm	5mm	6mm	8mm	10mm	Ανάλυση <i>Analysis</i>	Υπολογισμός <i>Calculated</i>
							✓
Ενέργεια <i>Energy Value (Kcal)</i>	389	393	397	397	398		✓
Ενέργεια <i>Energy Value (KJ)</i>	1651	1670	1685	1689	1692		✓
Λιπαρά (g) <i>Total Fat (g)</i>	0,3	0,1	0,1	0,0	0,0		✓
Κορεσμένα λιπαρά (g) <i>Saturated Fat (g)</i>	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0		✓
Μονοακόρεστα λιπαρά (g) <i>Monounsaturated (g)</i>							
Πολυακόρεστα λιπαρά (g) <i>Polyunsaturated Fat (g)</i>							
Trans-Λιπαρά οξέα (g) <i>Trans-fatty Acids (g)</i>							
Ολικοί Υδατάνθρακες (g) <i>Total Carbohydrates (g)</i>	93,8	96,7	98,2	99,0	99,3		✓
Εκ των οποίων σάκχαρα (g) <i>Of which Sugars (g)</i>	75,0	87,4	93,7	97,0	98,4		✓
Εδώδιμες Ίνες (g) <i>Dietary Fibre (g)</i>	0,4	0,2	0,2	0,1	0,1		✓
Πρωτεΐνες (g) <i>Protein (g)</i>	2,5	1,2	0,6	0,3	0,2		✓
Αλάτι (mg) <i>Salt (mg)</i>	<0,1g (48mg)	<0,1g (25mg)	<0,1g (13mg)	<0,1g (8mg)	<0,1g (3mg)		✓

**Προδιαγραφή Προϊόντος/ Product Specification**Κωδ.: Ε.ΔΣ-06.03, Έκδοση 4^η/ Code: E.DS-06.03, Issue 4thΗμερομηνία/ Date: 8^η Ιανουαρίου/January 2019

Έγκριση/ Approval: Αγγελίκη Κυριαζί (Mrs.)

Ενότητα Ζ: Ασφάλεια Προϊόντος - Αλλεργιογόνα**Section F: Food Safety - Allergens****Σκοπίμως:** παρουσία αλλεργιογόνου ουσία ως συστατικό τροφίμων ή ως υπο-συστατικό (π.χ. αλεύρι σίτου, λεκιθίνη σογίας ως γαλ/της στη σοκολάτα).**Intentional:** is the food material itself an allergen or intentionally contains an allergenic material (e.g. wheat flour, Chocolate containing soya lecithin).**Πιθανόν:** είναι η πιθανότητα παρουσίας αλλεργιογόνου ουσίας που μπορεί να οφείλεται σε διασταυρούμενη επιμόλυνση.**Possible:** there is a possibility of an allergen being present due to cross contamination.

Αλλεργιογόνος ουσία/ Allergens	Σκοπίμως/ Intentional		Πιθανή παρουσία/ Possible		Προσδιορισμός του/ων υλικού/ών που συμμετέχουν, όταν αυτό δεν είναι προφανές ή συμπληρωματικά στοιχεία που θεωρούνται χρήσιμα. <i>Identification of the material(s) involved where this is not obvious and any additional data that is considered relevant.</i>
	Ναι/ Yes	Όχι/ No	Ναι/ Yes	Όχι/ No	
Βάσει του κανονισμού ΕΕ Νο. 1169/2011 <i>Under EU regulation No. 1169/2011</i>					
Δημητριακά και προϊόντα με βάση αυτά <i>Cereals containing gluten and products thereof</i>	✓				Κύριο συστατικό του προϊόντος <i>Product's main ingredient</i>
Καρκινοειδή και προϊόντα με βάση αυτά <i>Crustaceans and products thereof</i>		✓		✓	
Αυγά και προϊόντα με βάση αυτά <i>Eggs and products thereof</i>		✓		✓	
Ψάρια και προϊόντα με βάση αυτά <i>Fish and products thereof</i>		✓		✓	
Αραχίδες και προϊόντα με βάση αυτά <i>Peanuts and products thereof</i>		✓		✓	
Σόγια και προϊόντα με βάση αυτή <i>Soybeans and products thereof</i>		✓	✓		Πιθανή παρουσία στο αλεύρι σίτου <i>Possible contamination in the wheat flour</i>
Γάλα και προϊόντα με βάση αυτό <i>Milk and products thereof</i>		✓		✓	
Καρποί με κέλυφος και προϊόντα με βάση αυτά * <i>Nuts and product thereof *</i>		✓	✓		Παρουσία ξηρών καρπών στο χώρο παραγωγής <i>Presence of nuts into production area</i>
Σέλινο και προϊόντα βάση αυτού <i>Celery and products thereof</i>		✓		✓	
Σινάπι και προϊόντα βάση αυτού <i>Mustard and products thereof</i>		✓		✓	
Σπόροι σησαμιού και προϊόντα βάση αυτού <i>Sesame seeds and products thereof</i>		✓		✓	
Διοξειδίο του θείου και θειώδη άλατα σε συγκεντρώσεις άνω των 10mg/kg <i>Sulphur dioxide and sulphites at concentrations greater than 10mg/kg</i>		✓		✓	
Λούπινο και προϊόντα βάση αυτού <i>Lupin and products thereof</i>		✓		✓	
Μαλάκια και προϊόντα βάση αυτών <i>Mollusc and products thereof</i>		✓		✓	

*Καρποί με κέλυφος, δηλαδή: αμύγδαλα (*Amygdalus communis L.*), φουντούκια (*Corylus avellana*), καρύδια (*Juglans regia*), καρύδια κάσιους (*Anacardium occidentale*), καρύδια πεκάν [*Carya illinoensis* (Wangenh.) K. Koch], καρύδια Βραζιλίας (*Bertholletia excelsa*), φυστίκια (*Pistacia vera*), καρύδια μακαντάμια ή καρύδια Κουίνσλαντ (*Macadamia ternifolia*) και προϊόντα με βάση τα ανωτέρω, εκτός από καρπούς με κέλυφος χρησιμοποιούνται για την παραγωγή αλκοολούχων αποσταγμάτων συμπεριλαμβανομένης της αιθυλικής αλκοόλης γεωργικής προέλευσης.

*Nuts, namely: almonds (*Amygdalus communis L.*), hazelnuts (*Corylus avellana*), walnuts (*Juglans regia*), cashews (*Anacardium occidentale*), pecan nuts (*Carya illinoensis* (Wangenh.) K. Koch), Brazil nuts (*Bertholletia excelsa*), pistachio nuts (*Pistacia vera*), macadamia or Queensland nuts (*Macadamia ternifolia*), and products thereof, except for nuts used for making alcoholic distillates including ethyl alcohol of agricultural origin.

**Προδιαγραφή Προϊόντος/ Product Specification**Κωδ.: Ε.ΔΣ-06.03, Έκδοση 4^η/ Code: E.DS-06.03, Issue 4thΗμερομηνία/ Date: 8^η Ιανουαρίου/ January 2019

Έγκριση/ Approval: Aggeliki Kyriazi (Mrs.)

- ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Υπάρχει αρχείο δηλώσεων των προμηθευτών και δεν αναμένεται να βρεθούν τα παραπάνω αλλεργιογόνα στο τελικό προϊόν, εκτός αυτών που έχουν ήδη σημειωθεί στο παραπάνω πίνακα (Ενότητα Ζ.
Επισήμανση Αλλεργιογόνων στην ετικέτα του προϊόντος: "Το προϊόν μπορεί να περιέχει ίχνη από ξηρούς καρπούς και σόγια".
- IMPORTANT NOTE:** Statements from our suppliers are retained and there is no expectation to find the above listed allergens in the final product except from those that have been already declared at the above table (Section F).
Allergens declaration on product label: "The product may contain traces of nuts and soya".

Ενότητα Η: Πληροφορίες Προϊόντος
Section G: Product Information

Χρωστικές ουσίες Colorings	Παρουσία / Present (+), Απουσία/ Absent (-)	Λεπτομέρειες/ Details
Χρωστικές που απαιτούν επιπρόσθετη επισήμανση Colorings that require additional labeling E102, E104, E110, E122, E124, E129	-	
Άλλες χρωστικές ύλες/ Other colourings	+	Άργυρος, Silver (E174)

Προετοιμασία /Οδηγίες χρήσης / Προτάσεις σερβιρίσματος (εφόσον απαιτείται) Make up / usage Instructions/Serving suggestions (If applicable)	Καμία None
Προβλεπόμενη χρήση/ Intended use	Το προϊόν μπορεί να καταναλωθεί από όλες τις ομάδες πληθυσμού, εκτός από την κατηγορία ατόμων που εμφανίζουν αλλεργίες στα συστατικά που αναφέρονται. The product can be consumed by all groups except from the category who develop allergies to the components listed.
Περισσότερες πληροφορίες (σε περίπτωση που απαιτείται) Further information (If required)	Αποθηκεύστε το προϊόν στην αρχική συσκευασία πριν τη χρήση του για τη διατήρηση των οργανοληπτικών του χαρακτηριστικών. Keep product in initial packing before use to maintain its organoleptic characteristics.