

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

<b>Κατηγορία Προϊόντος/ Product Category</b>	Διακοσμητικά/ Decoratives	
<b>Ονομασία Προϊόντος/ Product Name</b>	Ασημένιο κουφέτο Στρογγυλό 2-3mm, χρώμα Silver Balls 2-3mm, color	
<b>Περιγραφή Προϊόντος/ Product Description</b>	Σφαιρίδια ζάχαρης επικαλυμμένα με πραγματικό ασήμι (E174) Sugar balls coated with real edible silver (E174)	
<b>Κωδικός Προϊόντος/ Product code</b>	<b>Για χρωματισμένα</b> Για 2mm 6102 Για 3mm 6103 Κωδικοί χρωμάτων 600 μπλε 601 πράσινο 602 κίτρινο 604 ροζ 608 μπλε κυανό 611 χρυσό vintage	<b>For colored</b> For 2mm 6102 For 3mm 6103 Codes 600 blue 601 green 602 yellow 604 pink 605 red 607 purple 608 cyan blue 609 fuchsia 610 amber 611 vintage gold



<b>Συστατικά/ Ingredients list:</b>	<p>Ζάχαρη, άμυλο (σίτου/αραβοσίπου), σιρόπι γλυκόζης, χρωστικές ύλες: σημειώση*, άργυρος (E174), σταθεροποιητής: αραβικό κόμμι, ζελατίνη (ψαριού), υλικό για γλασάρισμα : σέλακ.</p> <p><b>*Σημείωση:</b> (για μπλε απόχρωση, χρωστική ύλη: μπλε πατεντέ) (για πράσινο απόχρωση, χρωστικές ύλες: μπλε πατεντέ, φυτικά καροτένια) (για κίτρινο απόχρωση, χρωστική ύλη: φυτικά καροτένια) (για ροζ απόχρωση, χρωστική ύλη: καρμίνες) (για μπλε κυανό απόχρωση, χρωστική ύλη: λαμπρό κυανούν) (για χρυσό vintage απόχρωση, χρωστική ύλη: αννάτο)</p> <p><i>Sugar, starch (wheat/ maize), glucose syrup, colorings: note*, silver (E174), stabilizer : arabic gum, gelatine (fish), glazing agent: shellac.</i></p> <p><b>* Note:</b> <i>(for blue shade, coloring: patent blue)</i> <i>[for green shade, colorings: patent blue, carotenes (plant carotenes)]</i> <i>[for yellow shade, coloring: carotenes (plant carotenes)]</i> <i>(for pink shade, coloring: carmines)</i> <i>(for red shade, coloring: erythrosine, curcumin)</i> <i>(for purple shade, coloring: erythrosine, patent blue)</i> <i>(for cyan blue shade, coloring: brilliant blue)</i> <i>(for fuchsia shade, coloring: erythrosine)</i> <i>(for amber shade, coloring: erythrosine, curcumin)</i> <i>(for vintage gold shade, coloring: annato)</i></p>
<b>Χώρα Παραγωγής/ Country of Manufacture:</b>	Ελλάδα Greece
<b>Χρόνος Διατηρησιμότητας/ Shelf Life:</b> (Βλέπε λεπτομέρειες σελ. 5/ See details p. 5)	Δέκα οκτώ (18) μήνες Eighteen (18) months

**Ενότητα Β: Λίστα συστατικών****Section B: Ingredients list**

Για χρωματισμούς/ For colorings

Για 2mm 6102, Για 3mm 6103

For 2mm 6102, For 3mm 6103

Συστατικά/ Ingredients	%		E No.	Λειτουργία (π.χ. γαλ/τής, χρωστική, κ.λ.π.) Function (e.g. Emulsifier, Colour, etc)	Χώρα Προέλευσης/ Country of Origin
	2mm	3mm			
Ζάχαρη/ Sugar	81,5	93,7			E.U.
Άμυλο (σίτου/ αραβοσίτου)/ Starch (wheat/ maize)					E.U.
Σιρόπι γλυκόζης/ Glucose syrup					E.U.
Άργυρος/ Silver			E174	Χρωστικές ύλες Colourings	E.U.
Φυτικά καροτένια / Carotenes (plant carotenes)			E160a(ii)		
Κουρκουμίνη/ Curcumin			E100		
Αννάτο/ Annato			E160b		
Λαμπρό κυανούν/ Brilliant blue			E133		
Μπλε πατεντέ / Patent blue			E131		
Καρμίνες/ Carmines			E120		
Ερυθροσίνη Erythrosine			E127		
Αραβικό κόμμι/ Arabic Gum			E414	Σταθεροποιητής Stabiliser	E.U.
Ζελατίνη (ψαριού)/ Gelatine (fish)					E.U.
Σελακ/ Shellac			E904	Υλικό για γλασάρισμα Glazing agent	E.U.

**Ενότητα Γ: Οργανοληπτικά χαρακτηριστικά****Section C: Organoleptic Parameters****Φυσικοχημικά Δεδομένα/ Physical Data:**

Παράμετρος <i>Description</i>	Τεστ <i>Test</i>	Μέθοδος <i>Method</i>	Στόχος <i>Target</i>	Ανοχή <i>Tolerances</i>
<b>Χρώμα</b> <i>Colour</i>	Ναι Yes	Οπτικός έλεγχος <i>Visual control</i>		Καμία None
<b>Εμφάνιση</b> <i>Appearance</i>	Ναι Yes	Οπτικός έλεγχος <i>Visual control</i>		Καμία None
<b>Γεύση</b> <i>Taste</i>	Ναι Yes	Γευστική δοκιμή <i>Tasting</i>		Καμία None
<b>Δομή</b> <i>Texture</i>	-	-	-	-
<b>Μέγεθος</b> <i>Size</i>	Ναι Yes	Μέτρηση mm κατά τη διαδικασία παραγωγής <i>Measuring mm during production using sieves</i>	2 μέχρι 3mm διάμετρο (περίπου, ανά κωδικό προϊόντος) <i>*Σημείωση: το μέγεθος αφορά το 98% της παραγωγής</i> 2 up to 3mm diameter (around, per product code) <i>*Note: The size concerns the 98% of the production</i>	+/- 0,5mm ανά κωδικό προϊόντος/ per product code
<b>Ανίχνευση μετάλλων</b> <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"> <li>✓ Σίδηρο είναι 2,5 mm,</li> <li>✓ Μη σιδηρούχα είναι 3,0 mm &amp;</li> <li>✓ Ανοξειδωτο χάλυβα είναι 3,0 mm.</li> <li>✓ Χρωματιστό μεταλλικά ανιχνεύσιμο τσιρότο</li> </ul> <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 &amp; 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"> <li>✓ Ferrous is 2,5mm,</li> <li>✓ Non Ferrous is 3,0mm &amp;</li> <li>✓ Stainless Steel is 3,0mm.</li> <li>✓ Colored metal detectable plaster</li> </ul> <p><i>Note: The product is not checked after silver coating due to presence of metal (not applicable procedure)</i></p>			
<b>Έλεγχος λοιπών ξένων σωμάτων</b> <i>Other foreign Body Controls</i>	Ναι Yes	Οπτικός έλεγχος & διαχωρισμός (χειρονακτικά) <i>Visual control &amp; Separation (manually)</i>	Απουσία <i>Absence</i>	Καμία None
<b>Κόσκινα - Φίλτρα</b> <i>Sieves - Filters</i>	Ναι Yes	Οπτικός έλεγχος <i>Visual control</i>		<3%
<b>Υγρασία</b> <i>Moisture</i>	Περιοδικά <i>Periodically</i>		3% max	+ 1%
<b>Συντηρητικά</b> <i>Preservatives</i>	Δε χρησιμοποιούνται συντηρητικά για τη παραγωγή του προϊόντος <i>No preservatives are used for the production of the product</i>			

**Μικροβιολογικά Δεδομένα/ Microbiological Data**

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

**Χημικά κριτήρια/ Chemical Criteria**

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

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

**Συσκευασία**  
**Packing**

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

**Χρόνος Διατηρησιμότητας & Συνθήκες Διατηρησιμότητας**  
**Shelf Life & Storage Conditions**

<b>Χρόνος διατηρησιμότητας από τον την ημερομηνία παραγωγής</b> <i>Total Shelf life from manufacturing date:</i>	Δέκα οκτώ (18) μήνες από την ημερομηνία παραγωγής <i>Eighteen (18) months from production date</i>
<b>Συνθήκες αποθήκευσης για κλειστή συσκευασία</b> <i>Storage conditions for unopened pack</i>	Θερμοκρασία T: 18-25°C & Σχετική Υγρασία: RH< 60% <i>Temperature T: 18-25°C &amp; Relative Humidity: RH&lt; 60%</i>
<b>Χρόνος διατηρησιμότητας μετά το άνοιγμα της συσκευασίας</b> <i>Shelf life after pack opening</i>	Δέκα οκτώ (18) 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>Eighteen (18) 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 &amp; humidity. In that case, the product does not maintain its brilliant appearance.)</i>
<b>Αποθήκευση μετά το άνοιγμα της συσκευασίας</b> <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 &amp; Relative Humidity: RH&lt; 60%</i>
<b>Ανθεκτικότητα επισήμανσης – Επεξήγηση μορφής και θέσης</b> 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. <b>Durability Marking – Explain the format and location.</b> <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>		Πρόέρχεται από: <i>Derived by:</i>	
	2mm	3mm	Ανάλυση <i>Analysis</i>	Υπολογισμός <i>Calculated</i>
Ενέργεια <i>Energy Value (Kcal)</i>	390	396		✓
Ενέργεια <i>Energy Value (KJ)</i>	1657	1681		✓
Λιπαρά (g) <i>Total Fat (g)</i>	0,1	0,0		✓
Κορεσμένα λιπαρά (g) <i>Saturated Fat (g)</i>	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>				
Ολική Υδατάνθρακες (g) <i>Total Carbohydrates (g)</i>	97,1	98,8		✓
Εκ των οποίων σάκχαρα (g) <i>Of which Sugars (g)</i>	82,1	93,8		✓
Εξώδιμες Ίνες (g) <i>Dietary Fibre (g)</i>	0,1	0,0		✓
Πρωτεΐνες (g) <i>Protein (g)</i>	0,1	0,1		✓
Αλάτι (mg) <i>Salt (mg)</i>	<1g (10mg/100g)	<1g (5mg/100g)		✓
Νάτριο (mg) <i>Sodium (mg)</i>	<1g (4mg/100g)	<1g (2mg/100g)		✓

**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 σόγιας 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>	✓				Συστατικό του προϊόντος <i>Product's 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>	✓				Συστατικό του προϊόντος <i>Product's ingredient</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>		✓		✓	
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.





- 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".
- 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".

**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 <b>E102, E104, E110, E122, E124, E129</b>	-	
Άλλες χρωστικές ύλες/ Other colourings	+ (για μπλε απόχρωση/ for blue shade)	Μπλε πατεντέ/ Patent blue (E131)
	+ (για κίτρινη απόχρωση/ for yellow shade)	Φυτικά καροτένια/ Carotenes (plant carotenes) [E160a(ii)]
	+ (για πράσινη απόχρωση/ for green shade)	Φυτικά καροτένια / Carotenes (plant carotenes) [E160a(ii)] Μπλε πατεντέ / Patent blue (E131)
	+ (για ροζ απόχρωση/ for pink shade)	Καρμίνες/ Carmines (E120)
	+ (για μπλε κυανό απόχρωση/ for cyan blue shade)	Λαμπρό κυναούν/ Brilliant blue (E133)
	+ (for purple shade)	Erythrosine (E127) Patent Blue (E131)
	+ (for red shade)	Erythrosine (E127) Curcumin (E100)
	+ (for fuchsia shade)	Erythrosine (E127)
	+ (for amber shade)	Erythrosine (E127)/ Curcumin (E100)
	+ (για χρυσό vintage απόχρωση/ for vintage gold shade)	Αννάτο/ Annato (E160b)
	+	Αργυρος, Silver (E174)

**Προδιαγραφή Προϊόντος/ Product Specification**

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

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