



## Δήλωση συμμόρφωσης V9-2024(20-11-2024)

Η εταιρεία ΑΡΑΠΟΣ ΗΡΑΚΛΗΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ με διακριτικό τίτλο ΑΡΑΠΟΣ ΗΡΑΚΛΗΣ Α.Β.Ε.Ε. -ΑΡΑΠΟΣ INTERNATIONAL , και έδρα στις Αχαρνές, οδός Ανδραβίδας αρ. 1 Τ.Κ. 136 71 ΕΛΛΑΣ, ο υπεύθυνος της εταιρείας κος Ηρακλής Αράπος, καθώς και η υπεύθυνη ποιότητας κα Χρυσούλα Αλεξανδράτου, δηλώνουμε δια της παρούσης ότι:

Η οικογένεια προϊόντων που διατίθεται από την εταιρεία ΑΡΑΠΟΣ ΗΡΑΚΛΗΣ Α.Β.Ε.Ε. με βασική περιγραφή: **ΜΕΜΒΡΑΝΗ xxx**, είναι κατάλληλη για επαφή με τρόφιμα



ΔΕΝ ΤΡΩΓΕΤΑΙ



Για την παραγωγή τους, επεξεργαζόμαστε ως πρώτη ύλη, ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ PVC κατάλληλη για τρόφιμα.

Έχοντας ως στοιχείο τεκμηρίωσης, τις δηλώσεις συμμόρφωσης των προμηθευτών μας, δηλώνουμε ότι, τα παραγόμενα και διατιθέμενα από την εταιρεία μας, προϊόντα, είναι σύμφωνα με:

### Συμμόρφωση ως προς την επαφή με τρόφιμα:

- **Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 10/2011** της Επιτροπής, της 14ης Ιανουαρίου 2011 για τα πλαστικά υλικά και αντικείμενα που προορίζονται να έρθουν σε επαφή με τρόφιμα και με την κατάργηση της οδηγίας 2002/72 Ε.Ε. και όλες τις τροποποιήσεις και διορθώσεις του Κανονισμού.
- ΕΚ 2020/1245 -2-9-2020, Τροποποίηση και διόρθωση του Κανονισμού ΕΕ 10/2011)
- **Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2015/174** της Επιτροπής της 5ης Φεβρουαρίου 2015 για την τροποποίηση και τη διόρθωση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 10/2011 για τα πλαστικά υλικά και αντικείμενα που προορίζονται να έρθουν σε επαφή με τρόφιμα, τα προϊόντα δεν εμπεριέχουν κανένα υλικό νανοτεχνολογίας.
- **Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1935/2004** του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27ης Οκτωβρίου 2004 σχετικά με τα υλικά και αντικείμενα που προορίζονται να έρθουν σε επαφή με τρόφιμα και με την κατάργηση των οδηγιών 80/590/Ε.Ε. και 89/109/Ε.Ε.
- **Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 2023/2006** της 22ας Δεκεμβρίου 2006 σχετικά με την ορθή πρακτική παραγωγής για τα υλικά και αντικείμενα που προορίζονται να έλθουν σε επαφή με τρόφιμα.

### Οι πρώτες ύλες που χρησιμοποιούμε σύμφωνα πάντα με τις δηλώσεις των προμηθευτών μας:

- Δεν περιέχουν, Bisphenol A, Bisphenol S, Phthalates, Allergens (Αλλεργιογόνα συστατικά).
- Δεν περιέχουν γενετικά τροποποιημένους οργανισμούς (ΓΤΟ-GMOs).



## Δήλωση συμμόρφωσης V9-2024(20-11-2024)

• Η σύστασή τους δεν περιέχει ουσίες πολύ υψηλής ανησυχίας (Substances of Very High Concern SVHC) σύμφωνα με τον κανονισμό REACH (REGISTRATION-EVALUATION, AUTHORISATION and RESTRICTION of CHEMICALS).

## Συμμόρφωση ως προς το περιβάλλον:

- **Οδηγία 94/62 ΕΚ** του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 20ης Δεκεμβρίου 1994 για τις συσκευασίες και τα απορρίμματα συσκευασίας.

Η «ΑΡΑΠΟΣ ΗΡΑΚΛΗΣ Α.Ε. VELER» είναι πιστοποιημένη με ΕΛΟΤ EN ISO 22000:2018, ως προς το σύστημα διαχείρισης ασφάλειας τροφίμων που εφαρμόζει στην Παραλαβή, Κοπή και συσκευασία Αλουμινόχαρτου, Ελαστικής Μεμβράνης και Αντικολλητικού χαρτιού για την συσκευασία τροφίμων.



## Γενικά Χαρακτηριστικά και ιδιότητες μεμβρανών P.V.C.

Οι μεμβράνες συσκευασίας τροφίμων PVC, είναι ένα ασφαλές υλικό, με υψηλή δυνατότητα κόλλησης (cling effect) διαύγεια και γυαλάδα.



#### Δήλωση συμμόρφωσης V9-2024(20-11-2024)

Η αντοχή της στον εφελκυσμό, η ευκαμψία και η συρρικνωτική της ιδιότητα, εξασφαλίζουν την συμφωνία τύλιξης και με τα πιο ακανόνιστου σχήματος, τρόφιμα, προϊόντα ή σκεύη, προσφέροντας ταυτόχρονα, ανώτερη αισθητική. Το συσκευασμένο προϊόν, είναι απολύτως ορατό και ελκυστικό.

Οι μεμβράνες τροφίμων, προορίζονται για μικρής διάρκειας, συσκευασία τροφίμων. Το υλικό είναι διαπερατό στο οξυγόνο και στους υδρατμούς, σε ρυθμό τέτοιο, που δεν επηρεάζει τα ποιοτικά χαρακτηριστικά και την υφή του συσκευασμένου τρόφιμου. Έτσι, διατηρεί την σύσταση και τα θρεπτικά συστατικά του τρόφιμου, καθώς και την εξωτερική του εμφάνιση παρατείνοντας τη διάρκεια ζωής του. Προστατεύουν το περιτυλιγμένο τρόφιμο από εξωτερικούς παράγοντες επιμόλυνσης, και αποτρέπουν την μεταφορά οσμών.

**Βασική προϋπόθεση για τα παραπάνω είναι, το εκάστοτε τρόφιμο να συντηρείται στις σωστές συνθήκες για τα χαρακτηριστικά του και η φύλαξη του να μην ξεπερνά το διάστημα πέρα από την ημερομηνία λήξης του..**

#### Τρόπος συσκευασίας

Οι μεμβράνες τροφίμων που καλύπτονται από το παρόν έντυπο, προορίζονται για μικρής διάρκειας, συσκευασία τροφίμων, με χειρωνακτικό τρόπο.

Για την συσκευασία από επαγγελματίες, η εταιρεία μας διαθέτει και συνιστά την χρήση ανοξείδωτων βάσεων κοπής.

Η δυνατότητα μηχανικής χρήση, προσδιορίζεται από το πάχος του υλικού και άλλα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά.





## Δήλωση συμμόρφωσης V9-2024(20-11-2024)

### Καταλληλότητα σε τρόφιμα

Είναι κατάλληλες για επαφή με υδατικά, όξινα μέχρι και λιπαρά τρόφιμα ανάλογα τον τύπο στον οποίο ανήκουν.

Δεν προορίζονται για συσκευασία νωπών μανιταριών, για τα οποία η εταιρεία μας, διαθέτει ειδικό προϊόν.

Ο τύπος κάθε μεμβράνης pvc καθορίζεται

- Από τον δείκτη του συντελεστή της (Factor), ο οποίος την κατηγοριοποιεί, σε σχέση με τα τρόφιμα που πρόκειται να έρθει σε επαφή και υποδεικνύει τα επιτρεπτά και τα μη επιτρεπτά είδη τροφίμων.
- Το πάχος της το οποίο προσδιορίζει την μηχανική ή χειρωνακτική χρήση. Το παρόν έντυπο, αναφέρεται σε μεμβράνες χειρωνακτικής χρήσης, πάχους έως και 9 mic

Η χρήση για την οποία προορίζεται είναι για όλα τα τρόφιμα. ΑΚΑΤΑΛΛΗΛΗ για απ' ευθείας επαφή με 100% καθαρά λίπη, ζωικά και φυτικά, λάδι και προϊόντα που συντηρούνται στο λάδι, βούτυρο και μαργαρίνη. Προϊόντα ζαχαροπλαστικής σε μορφή πάστας, με λιπαρές ύλες στην επιφάνεια, καρποί με κέλυφος σε μορφή πάστας ή κρέμας, σάλτσες λιπαρού χαρακτήρα.

### ΑΣΦΑΛΕΙΣ ΤΡΟΠΟΙ ΧΡΗΣΗΣ

Πριν τη χρήση της, συνιστάται η παραμονή της σε θερμοκρασία δωματίου για 24 ώρες.

Το προϊόν μπορεί να λειτουργήσει με ασφάλεια ,ως προς το συσκευασμένο τρόφιμο, ως παρακάτω:

#### **Θερμοκρασία Επεξεργασίας και Χρόνος Χρήσης:**

Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε συνθήκες θερμότητας:

Στους 70° C έως 2 ώρες,

Στους 100° C έως 15 λεπτά (Annex V Regulation 10/2011).

#### **Θερμοκρασία και χρόνος χρήσης, σε τυλιγμένα τρόφιμα:**

Σε θερμοκρασία δωματίου, ή χαμηλότερη με μέγιστη τιμή τους +40 °C, έως 10 ημέρες

#### **Θερμοκρασία και χρόνος χρήσης, για τυλιγμένα τρόφιμα σε συνθήκες ψύξης και κατάψυξης:<sup>i ii</sup>**

Σε συνθήκες κατάψυξης και βαθιάς κατάψυξης έως -40 °C, χωρίς περιορισμό χρόνου χρήσης.

Σε συνθήκες θερμοκρασίας από 5 °C έως 20 °C, χρόνος χρήσης έως 30 ημέρες.

Να αποφεύγονται οι ξαφνικές εναλλαγές θερμοκρασίας.



### Δήλωση συμμόρφωσης V9-2024(20-11-2024)

Ο χρόνος χρήσης αφορά την μεμβράνη και δεν αναφέρεται στον χρόνο διατήρησης του τροφίμου ο οποίος καθορίζεται από το είδος του τροφίμου.

**Ενδεικτικές Εφαρμογές:** Κρύα κουζίνα-Ζεστή κουζίνα.

#### ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ

Δεν χρησιμοποιείται σε συμβατικούς φούρνους και γκριλ.

Μην χρησιμοποιείτε την μεμβράνη, με τρόπο και σε σημεία, όπου μπορεί να λιώσει πάνω στα τρόφιμα, όπως σε συμβατικούς φούρνους ή σε κατσαρόλες και τηγάνια, σε εστίες κουζίνας, γκαζιού και άλλες πηγές θερμότητας ή φωτιάς.

Δεν χρησιμοποιείται σε φούρνους μικροκυμάτων σε άμεση επαφή με τα τρόφιμα.

Για την αποφυγή ανάπτυξης μικροοργανισμών μην την επαναχρησιμοποιείτε.

Κρατήστε το υλικό μακριά από παιδιά για αποφυγή κινδύνου ασφυξίας.

<sup>1</sup> **Απλή Ψύξη:** Είναι η περιοχή της θερμοκρασίας, που βρίσκεται μεταξύ +10°C και που μπορεί να επιτευχθεί σε οποιοδήποτε οικιακό ψυγείο. Θερμοκρασία πάνω από 15°C πρακτικά δεν χρησιμοποιείται.

**Ψύξη:** Είναι η περιοχή της θερμοκρασίας, που βρίσκεται μεταξύ 0°C και +5°C και επιτυγχάνεται άνετα σε όλα τα οικιακά και βιομηχανικά ψυγεία.

**Απλή κατάψυξη:** Είναι η περιοχή θερμοκρασίας, που βρίσκεται μεταξύ 0°C και -15°C (ή -18°C). Επιτυγχάνεται στο χώρο καταψύξεως των οικιακών και βιομηχανικών ψυγείων.

**Βαθιά κατάψυξη:** Είναι η περιοχή της θερμοκρασίας, που βρίσκεται κάτω από -18°C και που επιτυγχάνεται μόνο από ειδικής κατασκευής οικιακά και βιομηχανικά ψυγεία.

# ΑΡΑΠΟΣ ΗΡΑΚΛΗΣ Α.Β.Ε.Ε.

## ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ



ΜΕΜΒΡΑΝΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ PVC (F3)

Για υλικά που πρόκειται να έρθουν σε επαφή με τρόφιμα

### Δήλωση συμμόρφωσης V9-2024(20-11-2024)

Πίνακας 1: Ταξινόμηση και χαρακτηριστικά ενδεικτικών προϊόντων που ανήκουν στην οικογένεια ΜΕΜΒΡΑΝΗ xxx

ΕΙΔΟΣ	ΜΕΜΒΡΑΝΕΣ PVC							
	Σε συσκευασίες VELER-LOFT-PRIVATE LABEL Produced by ΑΡΑΠΟΣ ΗΡΑΚΛΗΣ ΑΕ							
ΜΗΚΟΣ ΡΟΛΟΥ/m	15	20-30	100	200 έως 600	200 έως 600	200 έως 500	1100 έως 1500	1300 έως 1500
ΠΛΑΤΟΣ ΡΟΛΟΥ /cm	30	30	30	30	45	50	30-35-43-45-50	50
ΠΑΧΟΣ/mic	7-7.5	7-7.5	7-7.5	7-7.5	7.5 my	8	7-8	8,5
FACTOR	X2/X3	X2/X3	X2/X3	X2/3	X2/X3	X2/X3	X2/X3	X3
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΚΟΥΤΙ με χάρτινο ΠΡΙΟΝΑΚΙ	ΚΟΥΤΙ με πλαστικό ΠΡΙΟΝΑΚΙ	Refil ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΠΡΙΟΝΑΚΙ	Refil Cutter box	Refil Cutter box	Refil Cutter box	Κιβώτιο	Κιβώτιο
ΤΕΜ/ΚΙΒ	40τεμ	25 τεμ	REFIL16 25	Refil 200&250m: 16 Refill 300m&500:9 Cutter Box 200&600: 12 CB 250:20 CB.300&500:6 tem		Refil 200&250m: 16 Refill 300m=12 500:9 CB 250:6	1	1
ΜΑΔΡΕΝ ΠΕΡΙΤΥΛΙΞΗΣ ΥΛΙΚΟΥ	35 gr/ Φ32	35 gr/ Φ32	VELER F32/35 GR REFIL f35/95gr	Φ32-/95 gr Φ35/95 gr Φ38/170gr	Φ35-145gr Φ38/225gr	F35/80 gr F35/225-250 F38/250gr	Φ76	F76
ΧΡΗΣΗ	Οικιακή	Οικιακή	Οικιακή Επαγγελματική	Επαγγελματική Χειροκίνητη			Επαγγελματική Χειροκίνητη	Επαγγελματική
ΒΑΣΗ ΚΟΠΗΣ				MAX MICRO 300m x 30cm & 50cm & MAX MINI 300m plus			Max min	Max min

ΑΡΑΠΟΣ ΗΡΑΚΛΗΣ ΑΝΩΝΥΜΟΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ

ΑΝΔΡΑΒΙΔΑΣ 1 ΑΧΑΡΝΕΣ ΑΤΤΙΚΗΣ Τ.Κ. 136 71 Τηλ + (30) 2105742054/210574433/5787651 Fax. + (30)2105773182

A.Φ.Μ. 999642168 ΓΕΜΗ: 05268301000 Email: quality@arapos.gr [www.arapos.gr](http://www.arapos.gr)

ΑΡΑΠΟΣ ΗΡΑΚΛΗΣ Α.Β.Ε.Ε.

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ



ΜΕΜΒΡΑΝΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ PVC (F3)

Για υλικά που πρόκειται να έρθουν σε επαφή με τρόφιμα

### Δήλωση συμμόρφωσης V9-2024(20-11-2024)

#### ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΚΑΙ ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ:

- Είναι πολύ σημαντικό, το προϊόν να μην εκτίθεται στο ηλιακό φως, σε υψηλές θερμοκρασίες και στην υγρασία.
- Να προστατεύεται από ξαφνικές εναλλαγές θερμοκρασίας.
- Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί με βέλτιστη απόδοση έως 6 μήνες και να αποθηκευτεί σε θερμοκρασία δωματίου ή και χαμηλότερη (+10 °C) και σε μέρος ξηρό, χωρίς σκόνη και χωρίς έκθεση στο ηλιακό φως, έως 12 μήνες.
- Προτείνουμε την αποθήκευση του προϊόντος σε κουτί συσκευασίας.

ΑΡΑΠΟΣ ΗΡΑΚΛΗΣ ΑΝΩΝΥΜΟΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ

ΑΝΔΡΑΒΙΔΑΣ 1 ΑΧΑΡΝΕΣ ΑΤΤΙΚΗΣ Τ.Κ. 136 71 Τηλ + (30) 2105742054/210574433/5787651 Fax. + (30)2105773182

Α.Φ.Μ. 999642168 ΓΕΜΗ: 05268301000 Email: [quality@arapos.gr](mailto:quality@arapos.gr) [www.arapos.gr](http://www.arapos.gr)



Δήλωση συμμόρφωσης V9-2024(20-11-2024)

ΑΠΟΠΟΙΗΣΗ ΕΥΘΥΝΗΣ

- Οι παραπάνω πληροφορίες είναι ακριβείς και βασίζονται στην γνώση που έχουμε μέχρι και την στιγμή που συντάσσεται το παρόν.
  - Ουδείς ευθύνη φέρουμε για πληροφορίες που έχουμε λάβει από τους προμηθευτές μας και βασιστήκαμε για τις πληροφορίες που εμπεριέχονται στο παρόν.
  - Η παρούσα Δήλωση Συμμόρφωσης ισχύει από την ημερομηνία δημοσίευσής της και δεν αναλαμβάνουμε καμία ευθύνη για μεταγενέστερες αλλαγές στις πληροφορίες, το περιεχόμενο, τις διαδικασίες, ή στο ρυθμιστικό πλαίσιο.
  - Η εταιρεία ΑΡΑΠΟΣ ΗΡΑΚΛΗΣ Α.Β.Ε.Ε. δεν φέρει καμία ευθύνη για μικροβιολογική ή χημική επιμόλυνση της επιφάνειας των προϊόντων.
  - Η παρούσα Δήλωση Συμμόρφωσης ισχύει μόνο και εφόσον τα προϊόντα, χρησιμοποιούνται υπό κανονικές και προβλεπόμενες συνθήκες και υπό την προϋπόθεση ότι τόσο η αποθήκευση όσο και ο χειρισμός του προϊόντος είναι κατάλληλα για την διατήρηση των ιδιοτήτων του συγκεκριμένου υλικού.
  - Η παρούσα Δήλωση Συμμόρφωσης ανανεώνεται εάν κι εφόσον υπάρξει αλλαγή στη σύσταση των πρώτων υλών.

Υπεύθυνος επιχείρησης:  
Αράπος Ηρακλής

Υπεύθυνη ποιότητας:  
Χρυσούλα Αλεξανδράτου