

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

### MBO – MBF

### ΘΗΚΗ ΧΑΡΤΙ/ΦΙΛΜ ΕΠΙΠΕΔΗ ΚΑΙ ΜΕ ΠΙΕΤΑ

**Οδηγίες:** Τοποθετήστε τα αντικείμενα προς αποστείρωση στη θήκη αποστείρωσης. Ως γενική σύσταση, το προϊόν που τοποθετείται στη θήκη πρέπει να είναι μικρότερο από τα ¾ του μεγέθους της θήκης, για να εξασφαλιστεί το καλό κλείσιμο και να αποφευχθεί το σπάσιμο. Σφραγίστε τη θήκη με μία μηχανή θερμοσυγκόλλησης. Η θερμοκρασία συγκόλλησης πρέπει να είναι περίπου 170-210°C. Μην χρησιμοποιείτε, εάν το πακέτο είναι κατεστραμμένο. Εάν χρησιμοποιείτε πολλές θήκες στον κλίβανο, βεβαιωθείτε ότι η πλαστική πλευρά της θήκης βλέπει την πλευρά του χαρτιού της διπλανής θήκης. Χρησιμοποιήστε μία ράγα για να μειώσετε την στοιβάξη θηκών αποστείρωσης, αν είναι δυνατόν. Βεβαιωθείτε ότι οι θήκες είναι στεγνές κατά την αφαιρέσή τους.

**Αποθήκευση:** Οι θήκες πρέπει να αποθηκεύονται σε δροσερό και ξηρό μέρος, μακριά από το ηλιακό φως. Προτείνεται επίσης μία καλή ροή αποθέματος. Η προτεινόμενη θερμοκρασία αποθήκευσης είναι μεταξύ 10° και 30°C και η σχετική υγρασία μεταξύ 30-70%.

**Διάρκεια ζωής πριν την αποστείρωση:** Με σωστές συνθήκες χρήσης και αποθήκευσης, η διάρκεια ζωής αναμένεται σε 4 χρόνια από την ημερομηνία κατασκευής.

**Διάρκεια ζωής μετά την αποστείρωση:** Τα προϊόντα μας έχουν ελεγχθεί για την σχετική μελέτη διατήρησης της αποστείρωσης, ανάλογα με τη χρήση για την οποία προορίζονται. Τα αποτελέσματα των ελέγχων μετά από 365 ημέρες είναι σωστά και τα δείγματα ικανοποιούν τον έλεγχο αποστείρωσης. Αυτές οι πληροφορίες βασίζονται στην παρούσα γνώση μας και στα αποτελέσματα που δόθηκαν από την BIOTECNAL, S.A. και το EUROFINS BIOLAB που έχουν πραγματοποιήσει τον έλεγχο σύμφωνα με το ASTM F1929, ASTM D 903-93 και τις διαδικασίες του UNE-EN-ISO 11737-2. Τα αποστειρωμένα αντικείμενα θα παραμείνουν αποστειρωμένα, εκτός εάν το σακουλάκι ανοίξει, καταστραφεί ή βραχεί.

**Δείκτες:** Οι χημικοί δείκτες που εκτυπώνονται στις θήκες, θα αλλάξουν χρώμα μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας αποστείρωσης. Οι χημικοί δείκτες είναι μόνο δείκτες διεργασίας και δεν μπορούν ποτέ να επιβεβαιώσουν την αποστείρωση. Οι χημικοί δείκτες πρέπει να χρησιμοποιούνται με βιολογικούς δείκτες για να επαληθευτεί ότι η αποστείρωση έχει ολοκληρωθεί. Το αρχικό και το τελικό χρώμα μπορεί να ποικίλλει σε ±30%, ανάλογα με την τεχνική εκτύπωσης και την μάρκα του κλιβάνου. Αν και η ένταση χρώματος μπορεί να διαφέρει, η αλλαγή χρώματος θα είναι αρκετά εμφανής.

**Είναι ένα προϊόν μίας χρήσης. Μην το ξαναχρησιμοποιήσετε.**

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

### MBA

### ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΘΗΚΗ ΧΑΡΤΙ/ΦΙΛΜ

**Οδηγίες:** Τοποθετήστε τα αντικείμενα προς αποστείρωση στη θήκη αποστείρωσης. Ως γενική σύσταση, το προϊόν που τοποθετείται στη θήκη πρέπει να είναι μικρότερο από τα  $\frac{3}{4}$  του μεγέθους της θήκης, για να εξασφαλιστεί το καλό κλείσιμο και να αποφευχθεί το σπάσιμο. Πριν τραβήξετε την ταινία από την αυτοκόλλητη ζώνη, διπλώστε κατά μήκος και πιέστε κάτω απαλά για να κολλήσετε την αυτοκόλλητη ταινία. Κάντε το από το κέντρο προς τα έξω. Το αυτοκόλλητο πρέπει να καλύπτει κι το χαρτί και το πλαστικό, αποφεύγοντας τις φουσκάλες ή τις τρύπες. Μην χρησιμοποιείτε, εάν το πακέτο είναι κατεστραμμένο. Εάν χρησιμοποιείτε πολλές θήκες στον κλίβανο, βεβαιωθείτε ότι η πλαστική πλευρά της θήκης βλέπει την πλευρά του χαρτιού της διπλανής θήκης. Χρησιμοποιήστε μία ράγα για θήκες για να μειώσετε την στοιβάξη θηκών αποστείρωσης, αν είναι δυνατόν. Βεβαιωθείτε ότι οι θήκες είναι στεγνές κατά την αφαίρεσή τους.

**Αποθήκευση:** Οι θήκες πρέπει να αποθηκεύονται σε δροσερό και ξηρό μέρος, μακριά από το ηλιακό φως. Προτείνεται επίσης μία καλή ροή αποθέματος. Η προτεινόμενη θερμοκρασία αποθήκευσης είναι μεταξύ 10° και 30°C και η σχετική υγρασία μεταξύ 30-70%.

**Διάρκεια ζωής πριν την αποστείρωση:** Με σωστές συνθήκες χρήσης και αποθήκευσης, η διάρκεια ζωής αναμένεται σε 4 χρόνια από την ημερομηνία κατασκευής.

**Διάρκεια ζωής μετά την αποστείρωση:** Τα προϊόντα μας έχουν ελεγχθεί για την σχετική μελέτη διατήρησης της αποστείρωσης, ανάλογα με τη χρήση για την οποία προορίζονται. Τα αποτελέσματα των ελέγχων μετά από 365 ημέρες είναι σωστά και τα δείγματα ικανοποιούν τον έλεγχο αποστείρωσης. Αυτές οι πληροφορίες βασίζονται στην παρούσα γνώση μας και στα αποτελέσματα που δόθηκαν από την BIOTECNAL, S.A. και το EUROFINIS BIOLAB που έχουν πραγματοποιήσει τον έλεγχο σύμφωνα με το ASTM F1929, ASTM D 903-93 και τις διαδικασίες του UNE-EN-ISO 11737-2. Τα αποστειρωμένα αντικείμενα θα παραμείνουν αποστειρωμένα, εκτός εάν το σακουλάκι ανοίξει, καταστραφεί ή βραχεί.

**Δείκτες:** Οι χημικοί δείκτες που εκτυπώνονται στις θήκες, θα αλλάξουν χρώμα μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας αποστείρωσης. Οι χημικοί δείκτες είναι μόνο δείκτες διεργασίας και δεν μπορούν ποτέ να επιβεβαιώσουν την αποστείρωση. Οι χημικοί δείκτες πρέπει να χρησιμοποιούνται με βιολογικούς δείκτες για να επαληθευτεί ότι η αποστείρωση έχει ολοκληρωθεί. Το αρχικό και το τελικό χρώμα μπορεί να ποικίλλει σε  $\pm 30\%$ , ανάλογα με την τεχνική εκτύπωσης και την μάρκα του κλιβάνου. Αν και η ένταση χρώματος μπορεί να διαφέρει, η αλλαγή χρώματος θα είναι αρκετά εμφανής.

**Είναι ένα προϊόν μίας χρήσης. Μην το ξαναχρησιμοποιήσετε.**

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

### MRP – MRF

### ΡΟΛΟ ΑΠΟ ΧΑΡΤΙ/ΦΙΛΜ ΕΠΙΠΕΔΟ ΚΑΙ ΜΕ ΠΙΕΤΑ

**Οδηγίες:** Τοποθετήστε τα αντικείμενα προς αποστείρωση στο ρολό αποστείρωσης και κόψτε στο επιθυμητό μήκος. Ως γενική σύσταση, το προϊόν που τοποθετείται μέσα πρέπει να είναι μικρότερο από τα  $\frac{3}{4}$  του μεγέθους της θήκης, για να εξασφαλιστεί το καλό κλείσιμο και να αποφευχθεί το σπάσιμο. Η θερμοκρασία κόλλησης πρέπει να είναι περίπου 170-210°C. Μην χρησιμοποιείτε, εάν το πακέτο είναι κατεστραμμένο. Εάν χρησιμοποιείτε πολλές θήκες στον κλίβανο, βεβαιωθείτε ότι η πλαστική πλευρά της θήκης βλέπει την πλευρά του χαρτιού της διπλανής θήκης. Χρησιμοποιήστε μία ράγα για θήκες για να μειώσετε την στοιβαξη θηκών αποστείρωσης, αν είναι δυνατόν. Βεβαιωθείτε ότι οι θήκες είναι στεγνές κατά την αφαίρεσή τους.

**Αποθήκευση:** Τα ρολά πρέπει να αποθηκεύονται σε δροσερό και ξηρό μέρος, μακριά από το ηλιακό φως. Προτείνεται επίσης μία καλή ροή αποθέματος. Η προτεινόμενη θερμοκρασία αποθήκευσης είναι μεταξύ 10° και 30°C και η σχετική υγρασία μεταξύ 30-70%.

**Διάρκεια ζωής πριν την αποστείρωση:** Με σωστές συνθήκες χρήσης και αποθήκευσης, η διάρκεια ζωής αναμένεται σε 4 χρόνια από την ημερομηνία κατασκευής.

**Διάρκεια ζωής μετά την αποστείρωση:** Τα προϊόντα μας έχουν ελεγχθεί για την σχετική μελέτη διατήρησης της αποστείρωσης, ανάλογα με τη χρήση για την οποία προορίζονται. Τα αποτελέσματα των ελέγχων μετά από 365 ημέρες είναι σωστά και τα δείγματα ικανοποιούν τον έλεγχο αποστείρωσης. Αυτές οι πληροφορίες βασίζονται στην παρούσα γνώση μας και στα αποτελέσματα που δόθηκαν από την BIOTECNAL, S.A. και το EUROFINS BIOLAB που έχουν πραγματοποιήσει τον έλεγχο σύμφωνα με το ASTM F1929, ASTM D 903-93 και τις διαδικασίες του UNE-EN-ISO 11737-2. Τα αποστειρωμένα αντικείμενα θα παραμείνουν αποστειρωμένα, εκτός εάν το σακουλάκι ανοίξει, καταστραφεί ή βραχεί.

**Δείκτες:** Οι χημικοί δείκτες που εκτυπώνονται στις θήκες, θα αλλάξουν χρώμα μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας αποστείρωσης. Οι χημικοί δείκτες είναι μόνο δείκτες διεργασίας και δεν μπορούν ποτέ να επιβεβαιώσουν την αποστείρωση. Οι χημικοί δείκτες πρέπει να χρησιμοποιούνται με βιολογικούς δείκτες για να επαληθευτεί ότι η αποστείρωση έχει ολοκληρωθεί. Το αρχικό και το τελικό χρώμα μπορεί να ποικίλλει σε  $\pm 30\%$ , ανάλογα με την τεχνική εκτύπωσης και την μάρκα του κλιβάνου. Αν και η ένταση χρώματος μπορεί να διαφέρει, η αλλαγή χρώματος θα είναι αρκετά εμφανής.

**Είναι ένα προϊόν μίας χρήσης. Μην το ξαναχρησιμοποιήσετε.**

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

### MBT

### ΘΗΚΗ ΤΥΝΕΚ®/ΦΙΛΜ ΕΠΙΠΕΔΗ

**Οδηγίες:** Τοποθετήστε τα αντικείμενα προς αποστείρωση στη θήκη αποστείρωσης. Ως γενική σύσταση, το προϊόν που τοποθετείται στη θήκη πρέπει να είναι μικρότερο από τα  $\frac{3}{4}$  του μεγέθους της θήκης, για να εξασφαλιστεί το καλό κλείσιμο και να αποφευχθεί το σπάσιμο. Σφραγίστε τη θήκη με μία μηχανή θερμοσυγκόλλησης. Η θερμοκρασία συγκόλλησης πρέπει να είναι περίπου 120-150°C. Μην χρησιμοποιείτε, εάν το πακέτο είναι κατεστραμμένο.

**Αποθήκευση:** Οι θήκες πρέπει να αποθηκεύονται σε δροσερό και ξηρό μέρος, προστατευμένες από οξέα και βάσεις και μακριά από το ηλιακό φως. Κρατήστε μακριά από τον κλιβανο, πριν και μετά τη διαδικασία αποστείρωσης. Προτείνεται επίσης μία καλή ροή αποθέματος. Η προτεινόμενη θερμοκρασία αποθήκευσης είναι μεταξύ 10° και 30°C και η σχετική υγρασία μεταξύ 30-70%.

**Διάρκεια ζωής πριν την αποστείρωση:** Με σωστές συνθήκες χρήσης και αποθήκευσης, η διάρκεια ζωής αναμένεται σε 3 χρόνια από την ημερομηνία κατασκευής.

**Διάρκεια ζωής μετά την αποστείρωση:** Τα προϊόντα μας έχουν ελεγχθεί για την σχετική μελέτη διατήρησης της αποστείρωσης, ανάλογα με τη χρήση για την οποία προορίζονται. Τα αποτελέσματα των ελέγχων μετά από 365 ημέρες είναι σωστά και τα δείγματα ικανοποιούν τον έλεγχο αποστείρωσης. Αυτές οι πληροφορίες βασίζονται στην παρούσα γνώση μας και στα αποτελέσματα που δόθηκαν από την BIOTECNAL, S.A. και το EUROFINS BIOLAB που έχουν πραγματοποιήσει τον έλεγχο σύμφωνα με το ASTM F1929, ASTM D 903-93 και τις διαδικασίες του UNE-EN-ISO 11737-2. Τα αποστειρωμένα αντικείμενα θα παραμείνουν αποστειρωμένα, εκτός εάν το σακουλάκι ανοίξει, καταστραφεί ή βραχεί.

**Δείκτες:** Οι χημικοί δείκτες που εκτυπώνονται στις θήκες, θα αλλάξουν χρώμα μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας αποστείρωσης. Οι χημικοί δείκτες είναι μόνο δείκτες διεργασίας και δεν μπορούν ποτέ να επιβεβαιώσουν την αποστείρωση. Οι χημικοί δείκτες πρέπει να χρησιμοποιούνται με βιολογικούς δείκτες για να επαληθευτεί ότι η αποστείρωση έχει ολοκληρωθεί. Το αρχικό και το τελικό χρώμα μπορεί να ποικίλλει σε  $\pm 30\%$ , ανάλογα με την τεχνική εκτύπωσης και την μάρκα του κλιβάνου. Αν και η ένταση χρώματος μπορεί να διαφέρει, η αλλαγή χρώματος θα είναι αρκετά εμφανής.

**Είναι ένα προϊόν μίας χρήσης. Μην το ξαναχρησιμοποιήσετε.**

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

### MRT

### ΡΟΛΟ ΑΠΟ ΤΥΝΕΚ®/ΦΙΛΜ ΕΠΙΠΕΔΟ

**Οδηγίες:** Τοποθετήστε τα αντικείμενα προς αποστείρωση στο ρολό αποστείρωσης και κόψτε στο επιθυμητό μήκος. Ως γενική σύσταση, το προϊόν που τοποθετείται μέσα πρέπει να είναι μικρότερο από τα  $\frac{3}{4}$  του μεγέθους της θήκης, για να εξασφαλιστεί το καλό κλείσιμο και να αποφευχθεί το σπάσιμο. Κολλήστε τα δύο ανοίγματα με μηχανήμα θερμοσυγκόλλησης. Η θερμοκρασία κόλλησης πρέπει να είναι περίπου 120-150°C. Μην χρησιμοποιείτε, εάν το πακέτο είναι κατεστραμμένο.

**Αποθήκευση:** Οι θήκες πρέπει να αποθηκεύονται σε δροσερό και ξηρό μέρος, προστατευμένες από οξέα και βάσεις και μακριά από το ηλιακό φως. Κρατήστε μακριά από τον κλιβανο, πριν και μετά τη διαδικασία αποστείρωσης. Προτείνεται επίσης μία καλή ροή αποθέματος. Η προτεινόμενη θερμοκρασία αποθήκευσης είναι μεταξύ 10° και 30°C και η σχετική υγρασία μεταξύ 30-70%.

**Διάρκεια ζωής πριν την αποστείρωση:** Με σωστές συνθήκες χρήσης και αποθήκευσης, η διάρκεια ζωής αναμένεται σε 3 χρόνια από την ημερομηνία κατασκευής.

**Διάρκεια ζωής μετά την αποστείρωση:** Τα προϊόντα μας έχουν ελεγχθεί για την σχετική μελέτη διατήρησης της αποστείρωσης, ανάλογα με τη χρήση για την οποία προορίζονται. Τα αποτελέσματα των ελέγχων μετά από 365 ημέρες είναι σωστά και τα δείγματα ικανοποιούν τον έλεγχο αποστείρωσης. Αυτές οι πληροφορίες βασίζονται στην παρούσα γνώση μας και στα αποτελέσματα που δόθηκαν από την BIOTECNAL, S.A. και το EUROFINS BIOLAB που έχουν πραγματοποιήσει τον έλεγχο σύμφωνα με το ASTM F1929, ASTM D 903-93 και τις διαδικασίες του UNE-EN-ISO 11737-2. Τα αποστειρωμένα αντικείμενα θα παραμείνουν αποστειρωμένα, εκτός εάν το σακουλάκι ανοίξει, καταστραφεί ή βραχεί.

**Δείκτες:** Οι χημικοί δείκτες που εκτυπώνονται στις θήκες, θα αλλάξουν χρώμα μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας αποστείρωσης. Οι χημικοί δείκτες είναι μόνο δείκτες διεργασίας και δεν μπορούν ποτέ να επιβεβαιώσουν την αποστείρωση. Οι χημικοί δείκτες πρέπει να χρησιμοποιούνται με βιολογικούς δείκτες για να επαληθευτεί ότι η αποστείρωση έχει ολοκληρωθεί. Το αρχικό και το τελικό χρώμα μπορεί να ποικίλλει σε  $\pm 30\%$ , ανάλογα με την τεχνική εκτύπωσης και την μάρκα του κλιβάνου. Αν και η ένταση χρώματος μπορεί να διαφέρει, η αλλαγή χρώματος θα είναι αρκετά εμφανής.

**Είναι ένα προϊόν μίας χρήσης. Μην το ξαναχρησιμοποιήσετε.**

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

### MCREPV

### ΧΑΡΤΙ ΚΡΕΠ ΣΕ ΦΥΛΛΑ

Οδηγίες: Αυτό το σύστημα χρησιμοποιείται για το τύλιγμα ιατρικών συσκευών (εξωτερικό περιτύλιγμα) για την τελική αποστείρωση. Συστήνεται όταν ο τελικός χρήστης επιβεβαιώνει ότι αυτή η μέθοδος συσκευασίας είναι κατάλληλη για τη μέθοδο αποστείρωσης που σχεδιάζεται και συμμορφώνεται με τους εθνικούς και διεθνείς σύγχρονους κανονισμούς. Γενικά, τοποθετείστε τη συσκευή διαγώνια στο κέντρο του φύλλου και το δείκτη ή τον εσωτερικό ολοκληρωμένο δείκτη στο κέντρο του πακέτου. Ακολουθήστε τη διαδικασία διπλώματος που επιλέγετε και κλείστε το περιτύλιγμα με μία αυτοκόλλητη ταινία με δείκτη.

Αποθήκευση: Το προϊόν πρέπει να αποθηκεύεται σε δροσερό και ξηρό μέρος, μακριά από το ηλιακό φως. Προτείνεται επίσης μία καλή ροή αποθέματος. Η προτεινόμενη θερμοκρασία αποθήκευσης είναι μεταξύ 10° και 30° C και η σχετική υγρασία μεταξύ 30-70%.

Διάρκεια ζωής πριν την αποστείρωση: Με σωστές συνθήκες χρήσης και αποθήκευσης, η διάρκεια ζωής αναμένεται σε 5 χρόνια από την ημερομηνία κατασκευής.

Διάρκεια ζωής μετά την αποστείρωση: Τα προϊόντα μας έχουν ελεγχθεί για την σχετική μελέτη διατήρησης της αποστείρωσης, ανάλογα με τη χρήση για την οποία προορίζονται. Τα αποτελέσματα των ελέγχων μετά από 180 ημέρες είναι σωστά και τα δείγματα ικανοποιούν τον έλεγχο αποστείρωσης. Τα αποστειρωμένα αντικείμενα θα παραμείνουν αποστειρωμένα, εκτός εάν το πακέτο ανοίξει, καταστραφεί ή βραχεί.

**Είναι ένα προϊόν μίας χρήσης. Μην το ξαναχρησιμοποιήσετε.**

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

### MBCOVER

### ΘΗΚΗ ΜΗ ΥΦΑΣΜΕΝΗ

**Οδηγίες:** Τοποθετήστε τα αντικείμενα προς αποστείρωση στη θήκη αποστείρωσης. Ως γενική σύσταση, το προϊόν που τοποθετείται στη θήκη πρέπει να είναι μικρότερο από τα  $\frac{3}{4}$  του μεγέθους της θήκης, για να εξασφαλιστεί το καλό κλείσιμο και να αποφευχθεί το σπάσιμο. Σφραγίστε τη θήκη με μία μηχανή θερμοσυγκόλλησης. Η θερμοκρασία συγκόλλησης πρέπει να είναι περίπου 160-165°C. Μην χρησιμοποιείτε, εάν το πακέτο είναι κατεστραμμένο. Εάν χρησιμοποιείτε πολλές θήκες στον κλιβανο, βεβαιωθείτε ότι η πλαστική πλευρά της θήκης βλέπει την πλευρά του χαρτιού της διπλανής θήκης. Χρησιμοποιήστε μία ράγα για να μειώσετε την στοιβάξη θηκών αποστείρωσης, αν είναι δυνατόν. Βεβαιωθείτε ότι οι θήκες είναι στεγνές κατά την αφαίρεσή τους.

**Αποθήκευση:** Οι θήκες πρέπει να αποθηκεύονται σε δροσερό και ξηρό μέρος, μακριά από το ηλιακό φως. Προτείνεται επίσης μία καλή ροή αποθέματος. Η προτεινόμενη θερμοκρασία αποθήκευσης είναι μεταξύ 10° και 30°C και η σχετική υγρασία μεταξύ 30-70%.

**Διάρκεια ζωής πριν την αποστείρωση:** Με σωστές συνθήκες χρήσης και αποθήκευσης, η διάρκεια ζωής αναμένεται σε 4 χρόνια από την ημερομηνία κατασκευής.

**Διάρκεια ζωής μετά την αποστείρωση:** Τα προϊόντα μας έχουν ελεγχθεί για την σχετική μελέτη διατήρησης της αποστείρωσης, ανάλογα με τη χρήση για την οποία προορίζονται. Τα αποτελέσματα των ελέγχων μετά από 180 ημέρες είναι σωστά και τα δείγματα ικανοποιούν τον έλεγχο αποστείρωσης. Αυτές οι πληροφορίες βασίζονται στην παρούσα γνώση μας και στα αποτελέσματα που δόθηκαν από την BIOTECNAL, S.A. που έχουν πραγματοποιήσει τον έλεγχο σύμφωνα με το UNE-EN-ISO 11737-2. Τα αποστειρωμένα αντικείμενα θα παραμείνουν αποστειρωμένα, εκτός εάν το σακουλάκι ανοίξει, καταστραφεί ή βραχεί.

**Δείκτες:** Οι χημικοί δείκτες που εκτυπώνονται στις θήκες, θα αλλάξουν χρώμα μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας αποστείρωσης. Οι χημικοί δείκτες είναι μόνο δείκτες διεργασίας και δεν μπορούν ποτέ να επιβεβαιώσουν την αποστείρωση. Οι χημικοί δείκτες πρέπει να χρησιμοποιούνται με βιολογικούς δείκτες για να επαληθευτεί ότι η αποστείρωση έχει ολοκληρωθεί. Το αρχικό και το τελικό χρώμα μπορεί να ποικίλλει σε  $\pm 30\%$ , ανάλογα με την τεχνική εκτύπωσης και την μάρκα του κλιβάνου. Αν και η ένταση χρώματος μπορεί να διαφέρει, η αλλαγή χρώματος θα είναι αρκετά εμφανής.

**Είναι ένα προϊόν μίας χρήσης. Μην το ξαναχρησιμοποιήσετε.**

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

### MBDUST

### ΚΑΘΑΡΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΘΗΚΗ

Οδηγίες: Τοποθετήστε τη συσκευή στο αυθεντικό και αποστειρωμένο πακέτο, μέσα στη θήκη. Ως γενική σύσταση, το προϊόν που τοποθετείται στη θήκη πρέπει να είναι μικρότερο από τα  $\frac{3}{4}$  του μεγέθους της θήκης, για να εξασφαλιστεί το καλό κλείσιμο και να αποφευχθεί το σπάσιμο. Τραβήξτε την ταινία από τη συγκολλητική ταινία, διπλώστε κατά μήκος και πιέστε προς τα κάτω απαλά για να κολλήσετε την αυτοκόλλητη ταινία. Κάντε το από το κέντρο προς τα έξω για να αποφύγετε τις φουσκάλες και τις τρύπες. Γράψτε οποιαδήποτε χρήσιμη πληροφορία στο λευκό τμήμα της θήκης. Αποθηκεύστε τη θήκη.

Αποθήκευση: Οι θήκες πρέπει να αποθηκεύονται σε δροσερό και ξηρό μέρος, μακριά από το ηλιακό φως. Προτείνεται επίσης μία καλή ροή αποθέματος. Η προτεινόμενη θερμοκρασία αποθήκευσης είναι μεταξύ 10° και 30°C και η σχετική υγρασία μεταξύ 30-70%.

Διάρκεια ζωής: Αυτό το προϊόν δεν είναι αποστειρωμένο, και δεν προορίζεται για να αποστειρωθεί. Δεν υφίσταται διάρκεια ζωής μετά την αποστείρωση. Με σωστές συνθήκες χρήσης και αποθήκευσης, η διάρκεια ζωής αναμένεται σε 5 χρόνια από την ημερομηνία κατασκευής.

Είναι ένα προϊόν μίας χρήσης. Μην το ξαναχρησιμοποιήσετε.



## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

### MBROCKET

### ΜΗ ΥΦΑΣΜΕΝΗ ΘΗΚΗ ΜΕ ΤΣΕΠΕΣ

**Οδηγίες:** Τοποθετήστε τις συσκευές που θα αποστειρωθούν (μία μία ή σε ομάδα ίδιας μορφής) σε κάθε τσέπη. Τυλίξτε τη θήκη για να γλιτώσετε χώρο ή τοποθετήστε τη χωρίς τύλιγμα σε ένα κοντέινερ αποστείρωσης ή σε μία θήκη αποστείρωσης. Κλείστε αυτή τη θήκη ή κλείστε το κοντέινερ ακολουθώντας τις οδηγίες που παρέχονται από τους κατασκευαστές και των δύο προϊόντων.

**Αποθήκευση:** Οι θήκες πρέπει να αποθηκεύονται σε δροσερό και ξηρό μέρος, μακριά από το ηλιακό φως. Προτείνεται επίσης μία καλή ροή αποθέματος. Η προτεινόμενη θερμοκρασία αποθήκευσης είναι μεταξύ 10° και 30° C και η σχετική υγρασία μεταξύ 30-70%.

**Διάρκεια ζωής:** Αυτό το προϊόν δεν είναι αποστειρωμένο, και σε περίπτωση που αποστειρωθεί, δεν αποτελεί κατάλληλο εμπόδιο. Δεν υφίσταται διάρκεια ζωής μετά την αποστείρωση. Με σωστές συνθήκες χρήσης και αποθήκευσης, η διάρκεια ζωής αναμένεται σε 4 χρόνια από την ημερομηνία κατασκευής.

**Δείκτες:** Οι χημικοί δείκτες που εκτυπώνονται στις θήκες, θα αλλάξουν χρώμα μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας αποστείρωσης. Οι χημικοί δείκτες είναι μόνο δείκτες διεργασίας και δεν μπορούν ποτέ να επιβεβαιώσουν την αποστείρωση. Οι χημικοί δείκτες πρέπει να χρησιμοποιούνται με βιολογικούς δείκτες για να επαληθευτεί ότι η αποστείρωση έχει ολοκληρωθεί. Το αρχικό και το τελικό χρώμα μπορεί να ποικίλλει σε ±30%, ανάλογα με την τεχνική εκτύπωσης και την μάρκα του κλιβάνου. Αν και η ένταση χρώματος μπορεί να διαφέρει, η αλλαγή χρώματος θα είναι αρκετά εμφανής.

**Είναι ένα προϊόν μίας χρήσης. Μην το ξαναχρησιμοποιήσετε.**

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

**93534**

### ΘΗΚΗ ΑΤΜΟΥ ΓΙΑ ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΑ

Οδηγίες: Τοποθετήστε προσεκτικά τα αντικείμενα προς αποστείρωση μέσα στη θήκη αποφεύγοντας τα αιχμηρά χτυπήματα. Η θήκη δεν πρέπει να κολλάει ή να κλείνει χρησιμοποιώντας μηχανικές διαδικασίες. Χρησιμοποιείτε το φερμουάρ για να κλείσετε τη θήκη, αφήνοντας αρκετό χώρο για να διεισδύσει το αποστειρωτικό υγρό. Μην χρησιμοποιείται εάν το πακέτο είναι κατεστραμμένο.

Αποθήκευση: Οι θήκες πρέπει να αποθηκεύονται σε δροσερό και ξηρό μέρος, μακριά από το ηλιακό φως. Προτείνεται επίσης μία καλή ροή αποθέματος. Η προτεινόμενη θερμοκρασία αποθήκευσης είναι μεταξύ 10° και 30°C και η σχετική υγρασία μεταξύ 30-70%. Εάν το προϊόν χρησιμοποιείται ή αποθηκεύεται σε θερμοκρασίες διαφορετικές από αυτές που προτείνονται, πρέπει να σταθεροποιείται/μετριάζεται πριν τη χρήση, τουλάχιστον 24 ώρες (σε θερμοκρασίες υψηλότερες από 20°C).

Διάρκεια ζωής πριν την αποστείρωση: Με σωστές συνθήκες χρήσης και αποθήκευσης, η διάρκεια ζωής αναμένεται σε 4 χρόνια από την ημερομηνία κατασκευής.

Διάρκεια ζωής μετά την αποστείρωση: Αυτό το προϊόν δεν είναι αποστειρωμένο, και σε περίπτωση που αποστειρωθεί, δεν αποτελεί κατάλληλο εμπόδιο. Δεν υφίσταται διάρκεια ζωής μετά την αποστείρωση.

Δείκτες: Οι χημικοί δείκτες που εκτυπώνονται στις θήκες, θα αλλάξουν χρώμα μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας αποστείρωσης. Οι χημικοί δείκτες είναι μόνο δείκτες διεργασίας και δεν μπορούν ποτέ να επιβεβαιώσουν την αποστείρωση. Οι χημικοί δείκτες πρέπει να χρησιμοποιούνται με βιολογικούς δείκτες για να επαληθευτεί ότι η αποστείρωση έχει ολοκληρωθεί. Το αρχικό και το τελικό χρώμα μπορεί να ποικίλλει σε  $\pm 30\%$ , ανάλογα με την τεχνική εκτύπωσης και την μάρκα του κλιβάνου. Αν και η ένταση χρώματος μπορεί να διαφέρει, η αλλαγή χρώματος θα είναι αρκετά εμφανής.

**Είναι ένα προϊόν μίας χρήσης. Μην το ξαναχρησιμοποιήσετε.**

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

### MCV ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΤΑΙΝΙΑ ΑΤΜΟΥ

Οδηγίες: Χρησιμοποιείται με ατομικές μονάδες, για την ένδειξη ότι η μονάδα έχει εκτεθεί σε διαδικασία αποστείρωσης και να διακρίνεται εάν η μονάδα έχει εκτεθεί σε αποστείρωση ή όχι. Γενικά χρησιμοποιείται με βάση ταινίας. Κόψτε και κολλήστε σε κάθε μεμονωμένη μονάδα.

Αποθήκευση: Οι ταινίες πρέπει να αποθηκεύονται σε δροσερό και ξηρό μέρος, μακριά από το ηλιακό φως. Προτείνεται επίσης μία καλή ροή αερισμού. Η προτεινόμενη θερμοκρασία αποθήκευσης είναι μεταξύ 10° και 30° C και η σχετική υγρασία μεταξύ 30-70%.

Διάρκεια ζωής πριν την αποστείρωση: Με σωστές συνθήκες χρήσης και αποθήκευσης, η διάρκεια ζωής αναμένεται σε 2 χρόνια από την ημερομηνία κατασκευής.

Διάρκεια ζωής μετά την αποστείρωση: Αυτό το προϊόν δεν είναι αποστειρωμένο, και σε περίπτωση που αποστειρωθεί, δεν αποτελεί κατάλληλο εμπόδιο. Σαν οδηγία, με σωστές συνθήκες αποθήκευσης, η διάρκεια αποθήκευσης μετά τη χρήση αναμένεται το πολύ σε 18 μήνες.

Δείκτες: Οι χημικοί δείκτες που εκτυπώνονται στην ταινία, θα αλλάξουν χρώμα μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας αποστείρωσης. Οι χημικοί δείκτες είναι μόνο δείκτες διεργασίας και δεν μπορούν ποτέ να επιβεβαιώσουν την αποστείρωση. Οι χημικοί δείκτες πρέπει να χρησιμοποιούνται με βιολογικούς δείκτες για να επαληθευτεί ότι η αποστείρωση έχει ολοκληρωθεί.

**Είναι ένα προϊόν μίας χρήσης. Μην το ξαναχρησιμοποιήσετε.**