

**Εφαρμογή:** Τα ιατρικά καταγραφικά χαρτιά είναι σχεδιασμένα να καταγράφουν, μέσω των ιατρικών οργάνων και κατά την διάρκεια διαγνωστικών αναλύσεων, τις φυσιολογικές παραμέτρους του ανθρώπινου οργανισμού.

Η χρήση των είναι επιτρεπτή, μόνο από ιατρούς και παραϊατρικούς εξουσιοδοτημένους λειτουργούς με πλήρη γνώση της χρήσης των ιατρικών οργάνων.

**Ταυτοποίηση προϊόντος:** Τα στοιχεία ταυτοποίησης του προϊόντος, όπως (κωδικός προϊόντος, παρτίδα παραγωγής και τύπος καταγραφικού οργάνου διά το οποίο προορίζεται), αναγράφονται στην ετικέτα που βρίσκεται στο εξωτερικό μέρος της συσκευασίας.

#### **Χρήση και τοποθέτηση :**

✓ Πριν από την χρήση του καταγραφικού χαρτιού, πρέπει πάντα να ελέγχετε την συμβατότητά του, ήτοι διάσταση, διαγράμμιση (εάν απαιτείται), με τις προδιαγραφές του καταγραφικού οργάνου.

✓ Αποφεύγετε κατά το άνοιγμα της συσκευασίας του χαρτιού, να χρησιμοποιείτε αιχμηρά εργαλεία.

✓ Πριν από την χρήση του καταγραφικού χαρτιού, είναι αναγκαίο να συμβουλευέστε πάντα τις οδηγίες χρήσης του καταγραφικού οργάνου.

✓ Το καταγραφικό χαρτί (ρολλό ή αναδιπλούμενο), πρέπει να τοποθετείται με προσοχή στον υποδοχέα του οργάνου, διά να μην προκληθεί εμπλοκή στην ομαλή ροή του χαρτιού. Ποτέ μην πιέζετε το χαρτί κατά την τοποθέτησή του μέσα στο όργανο.

✓ Το διάγραμμα, εάν υπάρχει και πέραν των οιοδήποτε άλλων παραμέτρων, χρησιμοποιεί στην μετρική κλίμακα και είναι σε χιλιοστά με ακρίβεια  $\pm 1\%$

#### **Συνθήκες αποθήκευσης:**

✓ Πριν από την χρήση του, το καταγραφικό χαρτί, πρέπει να φυλάσσεται σε δροσερό και ξηρό περιβάλλον.

Μακρά παραμονή του καταγραφικού χαρτιού σε συνθήκες θερμοκρασίας ή υγρασίας υψηλότερων ή χαμηλότερων από αυτές που αναφέρονται στην ετικέτα της συσκευασίας, ενδέχεται να προκαλέσουν σημαντικές ζημιές στην ποιότητα του χαρτιού.

Αποφεύγετε την άμεση έκθεση των καταγραφικών χαρτιών στο ηλιακό φως και σε υπεριώδης ακτίνες (UV).

✓ **Μετά την καταγραφή:**

για να διαφυλάξετε επί μακρόν τα δεδομένα σας :

- Αποθηκεύστε το χαρτί σε δροσερό και ξηρό μέρος,  
- Αποφύγετε την έκθεσή του στο ηλιακό φως και σε υπεριώδης ακτίνες (UV)

- Αποφύγετε την επαφή του με υγρά και διαλύτες όπως αλκοόλη, κετόνη, και άλλα παρεμφερή

- Αποφύγετε κάθε επαφή με άλλα χαρτιά που έχουν χημική ή θερμική επεξεργασία.

- Μην τοποθετείτε το χαρτί μέσα σε φακέλλους από PVC ή άλλο πλαστικό υλικό, παρά μόνο σε απλούς χάρτινους φακέλλους.

#### **Συνθήκες καταστροφής:**

Η χρήση, αποθήκευση και η απόρριψη του καταγραφικού χαρτιού δεν συμβάλλει στην περιβαλλοντική μόλυνση.

Τά καταγραφικά χαρτιά μπορεί να απορριφθούν σε ειδικούς κάδους ανακύκλωσης.

Το εύλεκτον των καταγραφικών χαρτιών είναι παρόμοιον με εκείνο των απλών μη επεξεργασμένων χαρτιών.

Γιά να σβήσετε τυχόν πυρά του καταγραφικού χαρτιού χρησιμοποιήστε νερό ή κανονικά πυροσβεστικά μέσα.

**Αντενδείξεις:** Με βάση τα αποτελέσματα της πρωτεύουσας εμπειρίας και αλεπαλλήλων αναλύσεων, η σωστή χρήση του ιατρικού καταγραφικού χαρτιού, δεν μπορεί να προκαλέσει κανένα βλαβερό αποτέλεσμα.

#### **ΣΗΜΑΤΑ:**

Σε περίπτωση που διαπιστώσετε οποιοδήποτε σοβαρό περιστατικό σε σχέση με την ιατρική συσκευή που σας παρέχουμε θα πρέπει να το αναφέρετε στον κατασκευαστή και στην αρμόδια αρχή του κράτους μέλους στο οποίο βρίσκεστε.

