**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ**

**1)** ΚΑΣΕΤΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΣΗΣ sterrad 100S ΝΑ ΔΙΑΡΚΕΙ ΓΙΑ ΠΕΝΤΕ ΚΥΚΛΟΥΣ ΚΑΙ ΝΑ ΠΕΡΙΕΧΕΙ ΥΠΕΡΟΞΕΙΔΙΟ ΤΟΥ ΥΔΡΟΓΟΝΟΥ ΣΕ ΠΕΡΙΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ 58%,ΚΑΤΑΝΕΜΗΜΕΝΟ ΣΕ ΔΕΙΚΤΗ ΦΙΑΛΙΔΙΑ ΣΤΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΤΗΣ ΝΑ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΧΗΜΙΚΟ ΔΕΙΚΤΗ sterrad ΜΕ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ.

**2)** ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ GLOSAIR 400#. ΓΙΑ ΤΗΝ ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΕΚΝΕΦΩΣΗΣ GLOSAIR DRY (MIST). Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΡΟΜΠΟΤΙΚΗΣ ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗΣ GLOSAIR ΧΡΗΣΗΜΟΠΟΙΕΙ ΜΟΝΟ ΤΟ ΣΥΜΒΑΤΟ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ GLOSAIR 400#. ΠΑΡΑΚΑΛΩ ΝΑ ΕΧΕΙ ΜΑΚΡΑ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ.

**3)** ΑΦΡΩΔΗ ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ,ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ,ΥΔΡΟΠΟΛΥΜΕΡΗ.

ΤΟ ΕΠΙΘΕΜΑ ΝΑ ΦΕΡΕΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΗΜΙΠΕΡΑΤΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΚΑΙ ΝΑ ΕΧΕΙ ΥΨΗΛΗ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗ ΠΟΥ ΝΑ ΜΗΝ ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΤΗ ΔΙΑΡΡΟΗ ΕΞΙΔΡΩΜΑΤΟΣ

ΔΙΑ ΜΕΣΩ ΤΗΣ ΜΕΜΒΡΑΝΗΣ, ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΥΠΟ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΠΙΕΣΗΣ.

ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟ ΜΕ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΟ ΚΟΛΛΗΤΙΚΟ ΑΠΟ ΦΥΣΙΚΑ ΥΠΟΑΛΛΕΡΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ(**ΟΠΩΣ ΚΥΤΑΡΙΝΗ).**ΤΟ ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟ ΑΦΡΩΔΕΣ ΤΜΗΜΑ ΝΑ ΕΡΧΕΤΑΙ ΣΕ

ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΕΠΑΦΗ ΜΕ ΤΟ ΕΛΚΟΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΠΑΡΕΜΒΟΛΗ ΑΛΛΩΝ ΣΤΡΩΜΑΤΩΝ. **(-+2cm)**

ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΔΕΙΓΜΑ ΚΑΙ ΤΟ ΑΝΑΛΟΓΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ.

**9cm x 9cm (-+2) 33303019**

**4)** ΓΑΖΑ ΒΑΖΕΛΙΝΟΥΧΑ ΜΗ ΚΟΛΛΗΤΙΚΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΗ ΣΕ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΑΝΑ ΤΕΜΑΧΙΟ. **(-+2cm)** **Η ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΘΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΘΕΙ ΣΕ ΤΙΜΗ ΑΝΑ ΤΕΜΑΧΙΟ ΚΑΙ ΟΧΙ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ.**

**10 cm x 20cm (-+2) 33303008**

**5)** ΥΔΡΟΚΟΛΛΟΕΙΔΗ ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ ΕΛΚΩΝ,ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ,ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΕ ΒΑΣΗ ΥΛΙΚΑ ΦΙΛΙΚΑ ΠΡΟΣ ΤΟ ΚΥΤΤΑΡΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΟΠΩΣ ΚΥΤΤΑΡΙΝΗ, ΠΗΚΤΙΝΗ, ΖΕΛΑΤΊΝΗ.

**(-+2cm)**

ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΔΕΙΓΜΑ ΚΑΙ ΤΟ ΑΝΑΛΟΓΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ.

**20CM X 20CM (-+2) 33303014**

**5)** ΥΠΟΠΤΕΡΝΙΑ( ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΠΤΕΡΝΑ Η ΑΓΚΩΝΑ) ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΛΗΨΗ ΔΕΡΜΑΤΙΚΟΥ ΕΛΚΟΥΣ.

ΥΠΟΑΛΛΕΡΓΙΚΟ,ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΗ ΔΕΣΤΡΑ. ΝΑ ΕΧΕΙ ΕΙΔΙΚΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΩΣΤΕ ΝΑ ΜΕΙΩΝΕΙ ΤΗΝ ΠΙΕΣΗ ΠΟΥ ΑΣΚΕΙΤΑΙ, ΑΠΟ ΑΝΤΙΑΛΕΡΓΙΚΟ ΑΦΡΟΛΕΞ.

**ΜΕΓΕΘΟΣ ONE SIZE. 33303035**

**6) ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ ΣΠΡΕΪ ΜΙΚΡΩΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΚΑΙ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ (ΜΕΘ,Χ/Ο, ΚΛΙΝΙΚΑ ΤΜΗΜΑΤΑ)**

* Να περιέχει σαν δραστικά απολυμαντικά συστατικά τις αλκοόλες σε συγκέντρωση ≥60% για καθαρισμό και απολύμανση επιφανειών και εξοπλισμού με ψεκασμό.
* Να μην περιέχει αλδεΰδες, φαινόλες και χλώριο για γρήγορη απολύμανση και καθαρισμό των επιφανειών με ψεκασμό.
* Να έχει ταχεία δράση με ευρύ αντιμικροβιακό φάσμα (βακτηριοκτόνο, μυκητοκτόνο, ιοκτόνο, φυματιοκτόνο και ανθεκτικών νοσοκομειακών στελεχών) και να αναφέρεται ο χρόνος επίτευξης της απολυμαντικής και καθαριστικής δράσης (το αργότερο 5 min).
* Να είναι υγρό διάλυμα έτοιμο προς χρήση σε συσκευασία έως 1 λίτρου με δωρεάν σύστημα ψεκασμού.
* Να είναι συμβατό με διάφορα υλικά επιφανειών, όπως ανοξείδωτες επιφάνειες, πλαστικά, εμαγιέ κ.λ.π. και να μην αφήνει στίγματα.
* Να είναι κατάλληλο για κλίνες, φορεία, τροχήλατα, μηχανήματα .
* Να είναι κατάλληλο και για μη επεμβατικό ιατροτεχνολογικό εξοπλισμό.
* Να μη χρειάζεται ξέβγαλμα και να μην αφήνει στίγματα.
* Να εξατμίζεται γρήγορα, χωρίς να αφήνει στίγματα.
* Να μην είναι τοξικό και διαβρωτικό
* Να έχει άδεια ΕΜΧΠ και έγκριση από τον Ε.Ο.Φ. και να φέρει σήμανση CE
* Να κατατεθούν οδηγίες χρήσης στα Ελληνικά και το πρωτότυπο ξενόγλωσσο φυλλάδιο (prospectus) με τη μετάφραση στα Ελληνικά.
* **7) ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΑΙΜΟΚΑΘΑΡΣΗΣ ΜΕ ΚΙΤΡΙΚΑ (1DA0000004)**

Διαλύματα με κιτρικά και ηλεκτρολύτες Κ+ 0-3mmol/lit, Ca++0-2mmol/lit, Mg 0-1mmol/lit

O προμηθευτής να αναφέρει ότι εκτελεί όλους τους τύπους ηλεκτρολυτών και γλυκόζης.