

Σας αποστέλλουμε τις προτάσεις της εταιρείας Johnson and Johnson HELLAS AEBE συμμετέχοντας στη Διαβούλευση των Τεχνικών Προδιαγραφών για την προμήθεια «**ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΩΝ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΩΝ**»

Συγκεκριμένα:

ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ - ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΑ		
ΑΑ	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ JOHNSON AND JOHNSON HELLAS AEBE
5.B	<p>Διάλυμα σταθεροποίησης για το αυτόματο πλυντήριο ενδοσκοπίων.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Να είναι άχρωμο υγρό διάλυμα • Να είναι αντιδιαβρωτικό • Να είναι σταθεροποιητής • Να έχει pH διαλύματος συσκευασίας 5 ± 1 σε $20 \text{ }^\circ\text{C}$ και να λειτουργεί σε πυκνότητα $0,952 \pm 0,005 \text{ g/ml}$ στους $20 \text{ }^\circ\text{C}$ (σύμφωνα με τις προδιαγραφές του πλυντηρίου) • Να είναι κατάλληλο για χρήση στο εγκατεστημένο πλυντήριο της αίθουσας ενδοσκοπήσεων του χειρουργείου (Soluscope 3) και να φέρει επίσημη έγκριση από τον οίκο κατασκευής των πλυντηρίων. <p>Σκευάσματα που απελευθερώνουν γλώριο σε στερεά μορφή Αναβράζοντα δισκία περιεκτικότητας 2,5 gr gr /tabl NaDCC</p> <ul style="list-style-type: none"> • Περιέχουν ως δραστική ουσία το διχλωροϊσοκυανουρικό νάτριο (NaDCC). • Να αναφέρεται η δοσολογία και ο χρόνος επίτευξης της απολυμαντικής δράσης. 	<p>Διάλυμα σταθεροποίησης για το αυτόματο πλυντήριο ενδοσκοπίων.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Να είναι άχρωμο υγρό διάλυμα • Να είναι αντιδιαβρωτικό • Να είναι σταθεροποιητής • Να έχει pH διαλύματος συσκευασίας 5 ± 1 σε $20 \text{ }^\circ\text{C}$ και να λειτουργεί σε πυκνότητα $0,952 \pm 0,005 \text{ g/ml}$ στους $20 \text{ }^\circ\text{C}$ (σύμφωνα με τις προδιαγραφές του πλυντηρίου) • Να είναι κατάλληλο για χρήση στο εγκατεστημένο πλυντήριο της αίθουσας ενδοσκοπήσεων) του χειρουργείου (Soluscope 3) και να φέρει επίσημη έγκριση από τον οίκο κατασκευής των πλυντηρίων. <p>Σκευάσματα που απελευθερώνουν γλώριο σε στερεά μορφή Αναβράζοντα δισκία περιεκτικότητας 2,5 gr gr /tabl NaDCC</p> <ul style="list-style-type: none"> • Περιέχουν ως δραστική ουσία το διχλωροϊσοκυανουρικό νάτριο (NaDCC). • Να αναφέρεται η δοσολογία και ο χρόνος επίτευξης της απολυμαντικής δράσης. <p>ΝΑ ΠΡΟΣΤΕΘΕΙ</p> <ul style="list-style-type: none"> • Να είναι αναβράζοντα δισκία που απελευθερώνουν σταδιακά την δραστική ουσία NaDCC για την απολύμανση επιφανειών εργασίας, σκευών, γυάλινων ειδών και εξοπλισμού μαιευτικών μονάδων, βρεφονηπιακών σταθμών, χειρουργείων και εργαστηρίων καθώς και για γενική απολύμανση νοσοκομείων. • Να είναι διαθέσιμα σε συγκεντρώσεις των 0.5, 2.5 και 5.0 γραμμαρίων. • Να είναι ευρέως φάσματος απολυμαντικό διάλυμα ταχείας δράσης, αποτελεσματικό κατά των βακτηρίων, μυκήτων, ιών και σπορίων βακτηρίων. • Να έχουν ελαφριά οσμή για την αποφυγή ερεθισμού του αναπνευστικού συστήματος των χρηστών. • Ο κατασκευαστής της δραστικής ουσίας να φέρει πιστοποίηση ISO και GMP για όλο το εργοστάσιο παρασκευής της δραστικής ουσίας. • Να φέρουν μελέτες για βιοδιασπασιμότητα, διάβρωση, σταθερότητα που αποδεικνύουν την 5ετή διάρκεια ζωής τους. • Να συνοδεύεται από μελέτες αποτελεσματικότητας. • Να διαθέτει άδεια κυκλοφορίας από τον ΕΟΦ.