

ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ ΜΕ ΚΑΙ ΧΩΡΙΣ ΜΕΣΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ

Προϊόν μιας χρήσης. Στείλει αποστειρωμένοι με αιθυλοξείδιο ή ακτινοβολία (αναγράφεται στη συσκευασία).

Τα μέσα μεταφοράς είναι ιατροτεχνολογικά προϊόντα in vitro διαγνωστικά (IVD), ενώ οι στείλει, με ή χωρίς μέσο, είναι ιατροτεχνολογικά προϊόντα (MDD) πιστοποιημένα από το CE0318. Η λαβή είναι κατασκευασμένη από ξύλο, πλαστικό, πλεγμένο αλουμίνιο ή άκαμπτο αλουμίνιο και η κεφαλή είναι κατασκευασμένη από βαμβάκι, τυπικό πολυεστέρα ή βισκόζη.

Προβλεπόμενος σκοπός:

Τα επιχρίσματα με και χωρίς μεταφορικό μέσο είναι στείρα επεμβατικά προϊόντα για τη συλλογή δειγμάτων με άμεση επαφή με τον ασθενή, χειρουργικού τύπου, με και χωρίς μεταφορικό μέσο για μετέπειτα μικροβιολογική ανάλυση, από εξειδικευμένο υγειονομικό προσωπικό και υπό κατάλληλες συνθήκες υγιεινής. Το στυλεό προορίζεται για χρήση σε κλινικό-νοσοκομειακό περιβάλλον.

Εμφάνιση:

- Αποστειρωμένοι στείλει ατομικά συσκευασμένοι σε peel-pack, flow-pack ή σωληνάριο.
- Οι στείλει με μέσο μεταφοράς είναι σε ατομική συσκευασία σε ανοιγόμενη θήκη, που περιέχει ένα στείλει και ένα σωληνάριο με το μέσο μεταφοράς.

Προειδοποιήσεις:

- Εάν η συσκευασία της μονάδας σπάσει, μην χρησιμοποιείτε το μάκτρο, καθώς δεν έχει καμία εγγύηση στεριότητας.
- Μην το χρησιμοποιείτε εάν λείπει κάποιο στοιχείο ή εάν οι πληροφορίες του εκτυπωμένου προϊόντος δεν εμφανίζονται σωστά.
- Απορρίψτε το προϊόν εάν βρείτε βρώμικες, σπασμένες ή/και σπασμένες βούρτσες ή/και με την κεφαλή μη συμπεριεσμένη και/ή χωρίς αυτήν.
- Μην το χρησιμοποιείτε εάν έχει ξεπεραστεί η ημερομηνία λήξης.
- Να μην χρησιμοποιείται εάν παρατηρηθεί αλλοίωση στο μεταφορικό μέσο.
- Μην καταπιείτε το μεταφορικό μέσο σε καμία περίπτωση.
- Μόνο για μία χρήση. Η επαναχρησιμοποίηση αυτού του προϊόντος μπορεί να προκαλέσει λοιμώξεις.
- Χειριστείτε με προσοχή. Αν και απίθανο, η υπερβολική πίεση κατά τη χρήση θα μπορούσε να σπάσει το πινέλο. Εάν σπάσει, πετάξτε αμέσως.

9. Οι βούρτσες χωρίς μεταφορικό μέσο δεν απαιτούν ειδικές συνθήκες αποθήκευσης. Για τα επιχρίσματα με μεταφορικό μέσο, συνιστάται η φύλαξη τους σε ξηρό μέρος, προστατευμένο από την ηλιακή ακτινοβολία και σε θερμοκρασία μεταξύ 2-30°C.

Γενικές προφυλάξεις:

- Δεν είναι κατάλληλο για καμία άλλη εφαρμογή εκτός από τη χρήση για την οποία προορίζεται.
- Για παιδιατρική χρήση συνιστάται η χρήση στείλων με πλαστική ή αλουμινένια λαβή.
- Η χρήση του στείλου δεν παρουσιάζει δυσκολίες για τους προβλεπόμενους χρήστες.
- Οι στείλει με μέσο μεταφοράς περιλαμβάνουν οδηγίες χρήσης με εικονογραφησείς για χρήση, στην κύρια συσκευασία (peel-rouch).
- Μόλις χρησιμοποιηθούν, οι στείλει πρέπει να απολυμαίνονται ή να αντιμετωπίζονται ως μολυσμένα νοσοκομειακά απόβλητα. Είναι ευθύνη κάθε εργαστηρίου να χειρίζεται, να επεξεργάζεται και να απορρίπτει τα απόβλητα σύμφωνα με τους κανονισμούς. Οι χρησιμοποιήτες στείλει μπορούν να θεωρηθούν μη επικίνδυνα προϊόντα και μπορούν να απορριφθούν αντίστοιχα.

Βιβλιογραφία:

- Cuñé J. et al. Μια επιφανειακή καλλιέργεια επιχρίσματος είναι χρήσιμη για τη μικροβιολογική διάγνωση σε οξείες λοιμώξεις της προσθετικής άρθρωσης. Clin Orthop Relat Res, 467: 531-535. 2009.
- Gil P, et al. Σημασία της εργαστηριακής διάγνωσης και δειγματοληψίας για τη διάγνωση και θεραπεία της μυκητίασης στην Ποδολογία. El Peu, 29(4): 216-221. 2009
- García JM, et al. Συλλογή, μεταφορά και γενική επεξεργασία δειγμάτων στο Μικροβιολογικό εργαστήριο. Διαδικασίες στην Κλινική Μικροβιολογία. Ισπανική Εταιρεία Λοιμωδών Νοσημάτων και Κλινικής Μικροβιολογίας (SEIMC). 2017.

Ref	Descripción	Description
300200	ESCOBILLON MAD.+ALGODON PEEL/1	SWAB I/W PEEL/1 WOOD+COTTON
300201	ESCOBILLON PS+ALGODON PEEL/1	SWAB I/W PEEL/1 PS+COTTON
300202	ESCOBILLON PS+VISCOSA PEEL/1	SWAB I/W PEEL/1 PS+VISCOSE
300203	ESCOBILLON ALU+ALGODON PEEL	SWAB I/W PEEL ALUM+COTTON
300210	ESCOBILLON MAD.+ALGOD. B/2 PEEL	SWAB B/2 PEEL/2 WOOD+COTTON
300250	ESCOBILLON MAD.+ALGODON TUBO	SWAB IN TUBE WOOD+COTTON
300251	ESCOBILLON ALU.+ALGODON TUBO	SWAB IN TUBE ALUM+COTTON
300252	ESCOBILLON PS+VISCOSA TUBO	SWAB IN TUBE PS+VISCOSE
300253	ESCOBILLON ALU.+VISCOSA TUBO	SWAB IN TUBE ALUM+VISCOSE
300261	ESCOBILLON PS+ALGODON TUBO	SWAB IN TUBE PP+COTTON
300263	ESCOBILLÓN 13X165MM PS C/POLIÉSTER	SWAB 13X165MM PS W/POLYESTER
300212.1	ESCOBILLON PS+VISCOSA PEEL/2	SWAB PEEL/2 PS+VISCOSE
310200	ESCOBILLON MAD.+ALGODON FLOW	WOOD+COTTON SWAB FLOW
310202	ESCOBILLON PS+VISCOSA FLOW	PS+VISCOSE SWAB FLOW
300250.M	ESCOBILLON MAD.+ALGODON TUBO	SWAB IN TUBE WOOD+COTTON

Ref	Descripción	Description
300252W	ESCOBILLON PS+VISCOSA TUBO T/BLANCO	SWAB IN TUBE PS+VISCOSE WHITE CAP
300261.M	ESCOBILLON PS+ALGODON TUBO	SWAB IN TUBE PS+COTTON
300280	CARY BLAIR MADERA+ALGODON	CARY BLAIR SWAB WOOD+COTTON
300281	AMIES ALUMINIO+VISCOSA	AMIES SWAB ALUMINIUM+VISCOSE
300285	AMIES CARBON PS+VISCOSA	AMIES+CHARCOAL SWAB PS+VISCOSE
300287	AMIES PS+VISCOSA	AMIES SWAB PS+VISCOSE
300290	STUART MADERA+ALGODÓN	STUART SWAB WOOD+COTTON
300291	STUART ALUMINIO+ALGODÓN	STUART SWAB ALUM+COTTON
300295	STUART 13X165MM PS C/VISCOSA	STUART 13X165MM PS W/VISCOSE
300298	VIRUS 2ML PS+VISCOSA	VIRUS 2ML SWAB PS+VISCOSE
300280.2	CARY BLAIR PS+VISCOSA	CARY BLAIR SWAB PS+VISCOSE
300281/1	ESC. AMIES+CARBON ALUM.VISCOSA	AMIES CHARCOAL SWAB WIRE+VISCOSE
300284.SE	AMIES LIQUIDO PS+VISCOSA S/ESPONJA	AMIES SWAB LIQUID PS+VISCOSE NO SPONGE
300299.SE	CHLAMYDIA PS+POLIESTER S/ESPONJA	CHLAMYDIA SWAB PS+POLYESTER NO SPONGE

Γλωσσάρι συμβόλων:

REF	Αριθμός καταλόγου	LOT	Αριθμός παρτίδας	Συμβουλευτείτε τις οδηγίες χρήσης στον ιστότοπο www.deltalab.es/eifus	QTY	Ποσότητα	STERILE R	Αποστειρωμένο με ακτινοβολία	
IVD	Διαγνωστικό In Vitro	MD	Ιατροτεχνολογικό προϊόν	Μην το χρησιμοποιείτε εάν η συσκευασία είναι κατεστραμμένη	μην επαναχρησιμοποιήσετε	CE 0318	Σήμανση CE	STERILE EO	Αποστειρωμένο με αιθυλοξείδιο
Κρατήστε μακριά από το φως του ήλιου	Κατασκευαστής	Χρήση μέχρι ημερομηνία	Μοναδικό αποστειρωμένο σύστημα φραγμού	30°C 2°C	Θερμοκρασία αποθήκευσης				
UDI	Αποκλειστικό αναγνωριστικό τεχνολογικού προϊόντος	Ημερομηνία κατασκευής							

Σε περίπτωση σοβαρού περιστατικού* που σχετίζεται με το προϊόν, ειδοποιήστε τόσο την Deltalab, την SL όσο και την αρμόδια αρχή του κράτους στο οποίο είναι εγκατεστημένος ο χρήστης. * Ως «σοβαρό περιστατικό» νοείται αυτό που οδηγεί σε θάνατο ή σοβαρή επιδείνωση της υγείας του ασθενούς ή του χρήστη ή σε σοβαρή απειλή για τη δημόσια υγεία.

Στείλει για συλλογή:

σωλήνας με μέσο:

DELTALAB, S.L.
Plaza de La Vermeda 1, Pol. Ind. La Llana,
08191 Rubí, Barcelona. España/Spain.
info@deltalabgroup.com - www.deltalab.es