

# Tissue-Tek® Glas™ Coverslips

## Οδηγίες χρήσης

REF 6416

Οι καλυπτήριδες Tissue-Tek® Glas™ Coverslips είναι γυάλινες καλυπτήριδες που προορίζονται για χρήση αποκλειστικά με τις συσκευές αυτόματης επικάλυψης Sakura Finetek Glas™ Coverslippers.

### Προβλεπόμενη χρήση

Αυτό το προϊόν χρησιμοποιείται ως καλυπτήριδα γυάλινων αντικειμενοφόρων πλακών που περιέχει ένα προσαρτημένο τμήμα δειγμάτων σταθεροποιημένων με φορμαλίνη και ενσωματωμένων σε παραφίνη (FFPE) ή κυτταροπαθολογικών δειγμάτων προκειμένου να προστατεύεται το δείγμα από μηχανική δύναμη ή έκθεση στο περιβάλλον και να παρατηρείται η αντικειμενοφόρος πλάκα κάτω από φωτομικροσκόπιο για εξέταση με μικροσκόπιο. Αυτό το προϊόν χρησιμοποιείται ως μέσο στερέωσης το οποίο τοποθετείται επάνω από το δείγμα για την προσάρτηση γυάλινου καλύμματος στην αντικειμενοφόρο πλάκα.

### Προοριζόμενος χρήστης

Άπομο που εργάζεται στον τομέα της παθολογίας, της ανατομίας ή της κλινικής κυτταρολογίας με βασικές γνώσεις του αντίστοιχου κλάδου του (π.χ. παθολόγος, τεχνολόγος ιατρικού εργαστηρίου) και είναι υπεύθυνο για την προετοιμασία της αντικειμενοφόρου πλάκας μικροσκοπίου.

### Υλικά που απαιτούνται αλλά δεν παρέχονται

Αντικειμενοφόρες πλάκες, μέσο στερέωσης

### Τρόπος χρήσης

- Αφαιρέστε το πλαστικό κάλυμμα από το πλαίσιο.
- Αφαιρέστε τον αφρό.
- Τοποθετήστε το πλαίσιο στη θέση φόρτωσης του γυάλινου καλύμματος.
- Σύρετε την εγκοπή στη σωστή υποδοχή.
- Τοποθετήστε το πλαίσιο επίπεδα στο γυάλινο κάλυμμα.

### Προφυλάξεις κατά τη χρήση

- Φοράτε γάντια για να αποφύγετε κοψίματα που προκαλούνται από τις άκρες του γυαλιού.
- Σε περίπτωση πρόκλησης σκόνης ή διασποράς προκαλούμενης από θράυση ή απόρριψη, φορέστε μάσκα προστασίας από τη σκόνη (πιστοποιημένη από το κράτος) για να αποτρέψετε την εισπνοή, προστατευτικά γυαλιά και προστατευτικά γάντια.
- Αποφύγετε την επαφή με υγρά χέρια καθώς τα γυαλιά θα κολλήσουν μεταξύ τους.
- Αποφύγετε την επαφή του πλαισίου με οργανικούς διαλύτες καθώς θα λιώσουν το πλαίσιο.
- Για την εγκατάσταση γυαλιού, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο λειτουργίας της συσκευής προς χρήση μαζί με αυτό το προϊόν.

### Μέτρα ασφαλείας

- Είσοδος στα μάτια: Εάν εισέλθει σκόνη στο μάτι, ξεπλύνετε το αμέσως με τρεχούμενο νερό και συμβουλευτείτε έναν γιατρό.

	Sakura Finetek Japan Co., Ltd., 31-1, Nihonbashi-Hamacho 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-0007 Japan
	Sakura Finetek Europe B.V. Flemingweg 10a 2408 AV Alphen aan den Rijn The Netherlands
	MedNet SWISS GmbH D4 Platz 4, 6039 Root D4, Switzerland
	Sakura Finetek Europe B.V. Flemingweg 10a 2408 AV Alphen aan den Rijn The Netherlands
	Sysmex Suisse AG Tödiistrasse 50, 8810 Horgen, Switzerland
Κατασκευάζεται στην Ιαπωνία	

διαρκής καινοτομία στην παθολογική ανατομία

- Προσκόλληση στο δέρμα: Σκουπίστε προσεκτικά χωρίς να βλάψετε το δέρμα. Συμβουλευτείτε έναν γιατρό σε περίπτωση τραυματισμού ή εξανθήματος.

- Κατάποση: Αφαιρέστε τυχόν υπολείμματα από το στόμα και συμβουλευτείτε αμέσως έναν γιατρό.

- Εισπνοή: Εάν εισπνεύσετε σκόνη, κάντε γαργάρες, Εάν επιμένει τυχόν κνησμός, πόνος ή ενόχληση στη μύτη ή το λαιμό, συμβουλευτείτε έναν γιατρό.

### Συνθήκες λειτουργίας και φύλαξης

- Αποφύγετε το άμεσο ηλιακό φως και χώρους με υψηλή θερμοκρασία/υψηλή υγρασία. Φυλάσσεται σε εσωτερικό χώρο με ικανοποιητικό φυσικό αερισμό.

- Μόλις αφαιρεθεί από τη συσκευή το πλαίσιο που είχε τοποθετηθεί στη συσκευή, φυλάξτε το με το αρχικό κάλυμμα.

### Ημερομηνία λήξης

Η ημερομηνία λήξης είναι τυπωμένη στο επάνω μέρος της συσκευασίας.

### Διάθεση

Απορρίψτε σε εγκεκριμένη εταιρεία διάθεσης απορριμμάτων ή σύμφωνα με τους ισχύοντες και τοπικούς κανονισμούς.

### Προφυλάξεις

Το παρακάτω είναι ένα εικονόγραμμα της σκόνης του διοξειδίου του πυριτίου όταν δημιουργείται σκόνη υάλου.



- Μπορεί να προκαλέσει καρκίνο.
- Ενδέχεται να προκύψει πιθανή βλάβη του αναπνευστικού συστήματος ή των νεφρών από την εισπνοή λεπτών σωματιδίων σκόνης για μεγάλες περιόδους σε μεγάλες ποσότητες.

### Προδιαγραφές

Ποσότητα: 200/πλαίσιο, 5/ θήκη

Μέγεθος: 24 × 50 mm

Πάχος: 0,13 έως 0,17 mm

### Σημείωση

Τυχόν σοβαρά περιστατικά σχετικά με το ιατροτεχνολογικό προϊόν θα πρέπει να αναφέρονται στον κατασκευαστή, στον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο και στην αρμόδια αρχή σας.

In vitro διαγνωστικό ιατροτεχνολογικό προϊόν

Σήμανση συμμόρφωσης CE

Κρατήστε μακριά από ηλιακή ακτινοβολία

Να διατηρείται στεγνό

40°C Όρια θερμοκρασίας

Να μην επαναχρησιμοποιείται

Εύθραυστο, χειριστείτε με προσοχή

Συμβουλευτείτε τις οδηγίες χρήσης ή τις ηλεκτρονικές οδηγίες χρήσης



### Επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας

Sakura Finetek Japan Co., Ltd. [www.sakura-finetek.com](http://www.sakura-finetek.com)

Sakura Finetek Europe B.V. [www.sakura.com](http://www.sakura.com)