

# Tissue-Tek® Glas™ Coverslips

## Pro použití s Tissue-Tek® Glas™ Coverslippers

24x50 mm

REF 6416

### [Zamyšlený účel]

Tento výrobek se používá k zakrytí sklíčka s připevněným řezem vzorků fixovaných formalínem a zalítých parafinem (FFPE) nebo cytopatologických vzorků, aby byl vzorek chráněn před mechanickým působením nebo před vlivem prostředí a aby sklíčko bylo možné pozorovat pod světelným mikroskopem za účelem mikroskopického vyšetření. Tento výrobek se používá s montážním médiem, které se umístí na vzorek pro upevnění krycího skla na sklíčko.

### [Určený uživatel]

Osoba, která pracuje v oboru patologie, anatomie nebo klinické cytologie se základními znalostmi příslušného oboru (např. patolog, zdravotní laborant) a která je zodpovědná za přípravu mikroskopického preparátu.

### [Požadované, avšak nedodávané materiály]

Mikroskopická sklíčka, montážní médium

### [Způsob použití]

- Odstraňte plastový kryt z držáku.
- Odstraňte pěnu.
- Umístěte držák do polohy nakladače krycího skla.
- Zasuňte zářez do správné drážky.
- Umístěte držák naplocho na nakladač krycího skla.

### [Bezpečnostní opatření pro použití]

- Používejte rukavice, abyste zabránili pořezání o hrany skla.
- Tam, kde dochází jakémukoli prášení nebo rozptýlení v důsledku rozbití nebo likvidace, nosete prachotěsnou masku (certifikovanou oficiálním testem), abyste zabránili vdechnutí, dále ochranné brýle a ochranné rukavice.
- Nedotýkejte se mokrýma rukama, protože sklíčka k sobě ulpívají.
- Nedotýkejte se držáku organickými rozpouštědly, protože mohou rozplustit držák.
- Instalaci skla provedte podle návodu k použití zařízení, které chcete používat s tímto výrobkem.

### [Bezpečnostní opatření]

- Vníknutí do oka (očí): Při vniknutí prachu do očí je okamžitě vypláchněte tekoucí vodou a vyhledejte lékaře.

- Přilnutí na kůži: Opatrně setřete, aniž byste poškodili kůži. V případě poranění nebo vyrážky se poradte s lékařem.

- Při požití: Odstraňte zbytky v ústech a neprodleně vyhledejte lékaře.
- Při vdechnutí: Při vdechnutí prachu kloktejte. Pokud přetravává svědění, bolest nebo nepříjemné pocity v nose nebo krku, vyhledejte lékaře.

### [Skladovací a provozní podmínky]

- Vyhnete se přímému slunečnímu záření a místům s vysokou teplotou/vlhkostí. Skladujte v interiéru na místě s dostatečným přirozeným větráním.
- Po vyjmání přidržovací sady ze zařízení uložte zařízení s původním krytem.

### [Datum expirace]

- Datum použitelnosti je vytisknuto na obalu.

### [Likvidace]

- Odevzdajejte firmě zabývající se likvidací odpadů nebo likvidujte v souladu s platnými místními předpisy.

### [Opatření]

Níže je uveden piktogram křemičitého prachu při vzniku skleněného prachu.

#### Nebezpečí



- Může způsobit rakovinu.
- Při dlouhodobém vdechování velkého množství jemných prachových částic může dojít k potenciálnímu poškození dýchacího systému nebo ledvin.

### [Specifikace]

200/držák; 5/kufřík

### [Poznámka]

Pokud dojde jakýmkoli závažným incidentům v souvislosti s tímto zařízením, hlaste je výrobci i svému příslušnému orgánu. Toto je prostředek na jedno použití, který není určen k opětovnému použití.

	Sakura Finetek Japan Co., Ltd., 31-1, Nihonbashi-Hamacho 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-0007 Japan
EC REP	Sakura Finetek Europe B.V. Flemingweg 10a 2408 AV Alphen aan den Rijn The Netherlands
CH REP	MedNet SWISS GmbH Bäderstrasse 18, 5400 Baden, Switzerland
    	Sakura Finetek Europe B.V. Flemingweg 10a 2408 AV Alphen aan den Rijn The Netherlands Sysmex Suisse AG Todistrasse 50, 8810 Horgen, Switzerland
Made in Japan	

### Navštivte naše webové stránky

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

