



GLUBRAN[®]2
GLUBRAN[®]TISS



” ” DAHLHAUSEN CZ
... intenzivní péče

GLUBRAN®2

- syntetické tkáňové lepidlo na bázi co-monomeru pro tradiční chirurgické a laparoskopické postupy
- vhodné pro kardiochirurgii, cévní chirurgii, hrudní chirurgii, neurochirurgii, všeobecnou dětskou chirurgii
- připraveno k okamžitému použití
- peel-off balení
- výborné hemostatické vlastnosti
- rychle tuhne (1-2 vteřiny) a polymeruje (60-90 vteřin) ve vlhkém prostředí
- polymerace probíhá při teplotě max. 45°C
- zajišťuje solidní pevnost tkáně a efektivní antiseptickou bariéru
- vysoký koeficient elasticity, úplná nepropustnost
- redukuje nutnost šití, příp. použití stapleru
- rychlé pooperační hojení
- baleno v ampulích 1 ml, sterilní
- aplikace příslušnými aplikátory pro otevřenou a laparoskopickou chirurgii
- jedna kapka vystačí na 1 cm², nízká viskozita
- do 6 vteřin odstranitelné absorpčním mulem, po polymeraci se může aplikovat druhá vrstva
- skladování v chladicím boxu při teplotě maximálně do 4°C



GLUBRAN®TISS

- sterilní kyanoakrylátové lepidlo na pokožku a pro lokální použití
- připraveno k okamžitému použití
- v kontaktu s tkání rychle polymeruje, při polymeraci vytváří tenkou elastickou vodě odolnou vrstvu pevně ulpívající k pokožce s velkou pevností v tahu
- začíná lepit ihned po aplikaci
- po polymeraci získává antimikrobiální vlastnosti
- lepidlo nesmí být aplikováno přímo do rány, ale pouze na předem očištěný a osušený vnější povrch rány
- vždy musí být aplikováno pouze malé množství lepidla
- nadměrné množství lepidla je možné během 5-6 sekund odstranit suchým tampónem
- pokud lepidlo již polymerovalo, dojde k jeho přirozenému odloučení po 3-5 dnech
- určeno k jednorázovému použití
- skladování v chladicím boxu při teplotě maximálně do 4°C
- použitelné na suché rány do velikosti 5 cm bez úbytku tkáně
- není třeba šít ani nijak překrývat
- vhodné zejména pro ošetření dětí

