

Moderner, semitransparenter Glycogel Wundverband zur professionellen Versorgung perkutaner Stomata, mit Einschlitzung für Dauerkatheter/-sonden. Schutz- und feuchtigkeitsoptimiertes Wundmanagement in einem leicht zu handhabenden und hautschonenden System. Wirksame Infektionsprophylaxe durch nachweislich bakteriostatische und fungistatische Eigenschaften.

EIGENSCHAFTEN

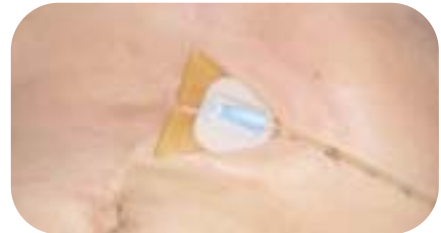
- Bakteriostatisch, fungistatisch
- Glycogelstruktur
- Sekretabsorbierend
- Geruchsabsorbierend
- Semitransparent
- Verweildauer bis zu 7 Tage
- Interaktives Wundmanagement
- Feste Struktur
- Nicht verklebend mit der Wunde
- Halbdurchlässigkeit
- Wirksam in allen Phasen der Wundheilung*
- Physikalische Wirkungsweise
- Hypoallergenes Klebepflaster für Fixierung

VORTEILE

- Besonders für chronische Wunden
- Optimierte, feuchte Wundversorgung
- Feuchtigkeitsausgleich
- Patientenwohlfinden
- Effiziente Wundinspektion
- Kosten- und Zeitersparnis
- Verkürzung der Heilungszeit
- Einfach und vollständig zu entfernen
- Schmerzfreier, atraumatischer Wechsel
- Schutz vor Sekundärinfektionen
- Keine komplizierte Produkt-Zusammenstellung nötig
- Keine Fremdbelastung durch Wirkstoff
- Kein Sekundärverband notwendig

*GLYCOcell ist kontraindiziert bei stark blutenden Wunden sowie übermäßiger Exsudatabscheidung der Wunde.

GLYCOcell® SondoFIX® Soft bei Anlage: perkutane endoskopische Gastrostomie (PEG)



GLYCOcell® SondoFIX® Soft bei Anlage: Suprapubischer Blasenkatheter



BESTELLUNG

• Dreieckiger Sondenverband

Bestell-Nr.	Innenmaß (cm)	Außenmaß (cm)	VE (Stk.)
SF-141605	6,5 x 6,5	11,7 x 11,7	5

Glycogel-Zusammensetzung:
• Glycerin (>60%)

Öffnung zur optimalen Mobilisation der Sonde

Einschlitzung der medizinischen Pflasterfolie

Mikroperforierte medizinische Pflasterfolie:
Transparenter Polyethylenfilm, einseitig mit hypoallergem Acrylatkleber beschichtet

Mobilisation der Sonde ohne vollständiges Entfernen von GLYCOcell® SondoFIX® Soft möglich!