

 **BioCover**[™]

 **Purgo** Dental
Biologics
Solution



“Geniessen Sie die klinische Freiheit”

Purgo Biologics, gegründet 1999, hat das Ziel, einer der führenden Anbieter für dentale Biomaterialien im Bereich der Weichgewebe- und Knochenregeneration zu werden.

Das in Seongnam-Si, Korea basierte Purgo Forschungs- und Entwicklungszentrum strebt danach, mit Hilfe des hervorragend qualifizierten und erfahrenen Forschungspersonals eine weltweite Führungsrolle zu übernehmen, fokussiert auf Biomaterialien in der dentalen Knochen- und Weichgewebsregeneration.

Die gemeinsamen Ziele der Forschungsmitglieder des Purgo Forschungs- und Entwicklungszentrum sind die optimierte Entwicklung mit klinischen Studien sowie die kooperative Forschung mit Regierung-, klinischen- und Fortbildungsinstitutionen.

Die von Purgo entwickelten Lösungen haben global Anwendung gefunden, sind klinisch akzeptiert und genutzt in mehr als 30 Ländern.

Die Produktionsstätte erfüllt die wichtigsten internationalen Qualitätsstandards und unterliegt regelmäßigen Inspektionen und Audits. Jeder Produktionsschritt unterliegt der ständigen Kontrolle – vom Ausgangsmaterial bis hin zum fertigen Produkt.

Availability of words may vary from country to country.

Adaptierbare, resorbierbare Kollagenmembran



BioCover™ ist eine resorbierbare Kollagenmembran, die aus porcinem Gewebe besteht. Dieses Kollagen ist dem dem menschlichen Kollagen phylogenetisch ähnlich.

BioCover™ resorbierbare Kollagen Membran bietet eine hervorragende Handhabung, eine einfache Anpassung an Knochenersatzmaterialien und weniger Zeitaufwand in der Chirurgie.

- ✓ Flexibel und adaptierbar
- ✓ Kann mit Nähten fixiert werden
- ✓ Crosslinked für gewünscht lange Barrierefunktion





Vorteile

- Biokompatibel und Sicher
- Hervorragendes Handling
- Hohe Zelladhäsion
- Zellockklusiv
- Vernähbar

Spezifikation

:: BioCover

Beschreibung	Größe
PG0701EZC1525	15 x 25
PG0702EZC2030	20 x 30
PG0703EZC3040	30 x 40



30 x 40 mm



20 x 30 mm



15 x 25 mm

Indikationen

BioCover™ ist für den Einsatz in der Parodontologie und Zahnmedizin (GBR/GTR) vorgesehen Einsatzgebiete sind z.B. parodontale Defekt, Zahnimplantate, Knochendefekte oder Kieferkamm-Rekonstruktionen zur Unterstützung der Wundheilung nach der Operation.

In Anbetracht der Indikationen und der Resorptionszeit von BioCover™ ist eine Empfehlung, die Membran mit Knochenersatzmaterialien t zu kombinieren um Knochenheilung durch Osteokonduktion (THE Graft™) zu erreichen.

THE Graft™ 

THE Graft™  Collagen

OpenTex®

OpenTex®-TR

Biotex®

BioCover™



812, 27, Dunchon-daero 457beon-gil,
Jungwon-gu, Seongnam-si,
Gyeonggi-do, 13219, Korea
Tel: +82 2 548 1875
Made in Korea
www.purgo-biologics.com

EU Importer

Purgo Biologics Europe

1 Square Felix Bloch,
Pôle Activ' Ocean,
85300 Challans, France
Tel: +32 [0]2 28 10 61 02
E-mail: europe@purgobiologics.com
www.purgo-europe.com

EU Authorized Representatives

OBELIS S.A

Bd. Général Wahis, 53
1030 Brussels, Belgium
Tel: +32 2 732 59 54
Fax: +32 2 732 60 03
E-mail: mail@bbefe.net
www.obelis.net

THE Graft™, OpenTex®,
OpenTex®-TR, Biotex®,
THE Graft™ Collagen.