

 **BioCover**<sup>™</sup>

 **Purgo** Dental  
Biologics  
Solution



### **“Purgo focuses on Bone and Membrane only!”**

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) vorgesehene 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 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](http://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](mailto:europe@purgobiologics.com)  
[www.purgo-europe.com](http://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](mailto:mail@bbefe.net)  
[www.obelis.net](http://www.obelis.net)

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