

Verarbeitungsinformation für MucoMatrixX[®]



Bitte beachten Sie:

Erforderlich ist, die MucoMatrixX[®] 15-20 Minuten vor dem weiteren Verarbeiten in steriler Kochsalzlösung oder Eigenblut zu rehydrieren, um eine geeignete Konsistenz zur weiteren Verarbeitung zu erhalten.

Beschreibung:

MucoMatrixX[®] ist eine natürliche, porcine Typ I/III Kollagenmatrix, die in einem mehrstufigen Aufreinigungsverfahren ohne künstliche, chemische Quervernetzung hergestellt wird. Sie ist der menschlichen Kollagenstruktur sehr ähnlich und dient als Leitschiene für Weichgewebezellen und Blutgefäße.

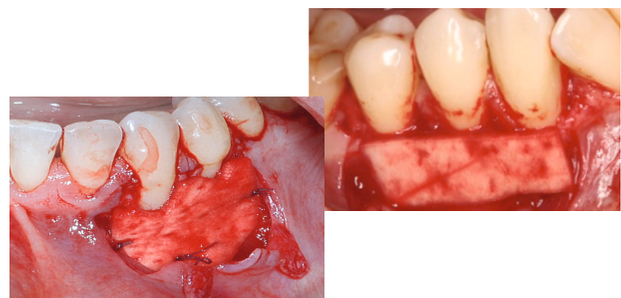
Der natürliche enzymatische Prozess integriert MucoMatrixX[®] in das umliegende Weichgewebe. Durch die natürliche Kollagenstruktur wird sie während des Heilungsverlaufes sehr gut vaskularisiert und auf natürliche Weise zu Bindegewebe umgebaut.

Eigenschaften:

- Dreidimensionale, quervernetzte Kollagenmatrix
- Resorptionszeit ungefähr 6 bis 12 Monate
- Schnelle Vaskularisierung und Integration
- Komplette Umwandlung in Patienteneigenes Bindegewebe
- Weichgewebeersatz ohne palatale Entnahmestelle
- Gutes Handling und einfache Fixierung
- Kann passend zugeschnitten werden
- Dicke ungefähr 1,2 bis 1,7 mm

Indikationen:

- Rezessionsdeckung
- Tunneltechnik
- Weichgewebeaugmentation in Verbindung mit GBR/GTR Techniken



Produkt-Spezifikationen:

MucoMatrixX[®]

Art.-Nr.	Größe	Inhalt
MUCO-S	15x20 mm	1 Stück
MUCO-M	20x30 mm	1 Stück
MUCO-L	30x40 mm	1 Stück



CE 0483 MBP GmbH | Lederstr. 7
19306 Neustadt-Glewe | Germany

- Stand: Januar 2021

Distributed by Dentegris

Dentegris Service & Logistic Center

Kommandanturstraße 1 | DE-47495 Rheinberg-Orsoy
Tel.: 02841-88271-0 | Fax: 02841-88271-20

| shop.dentegris.de
| www.dentegris.de

