



OsteoBiol® Evolution

Stück fine Equine, dehydriert 20 x 20 x 0,4 mm



Artikelnr.: 123967
Hersteller: American Dental Systems
Gewicht: 0.02 kg
Höhe: 23 mm
Breite: 66 mm
Länge: 121 mm

€ 150,29

Zzgl. MwSt.

Stück Kollagenmembran fine Equine dehydriert, 20 x 20 x 0,4 mm

Eigenschaften: Die dichte Struktur aus Kollagenfasern ist sehr widerstandsfähig und bietet eine hohe Barrierewirkung. Die Membran hat eine feine und eine mikro-rau strukturierte Seite zur besseren Haftung. Evolution bietet höchste Adaption am Knochen- und Weichgewebe, kann einfach und sicher mit dem Nachbargewebe vernäht werden und gewährleistet eine hervorragende Verbindung von Knochen und Membrane bzw. Periost und Membrane. Eine stabile Regeneration der darunterliegenden Gewebe ohne Infiltrations- und Infektionsgefahr ist gewährleistet. Zusammensetzung: Getrocknete, resorbierbare Kollagenmembran aus mesenchyalem Gewebe. Re-entry: Ca. 2-4 Monate, abhängig von Stärke der Membran Handhabung: Zuschneiden, Hydrierung in lauwarmer, physiologischer Kochsalzlösung, Adaption. Indikationen: Gesteuerte Knochenregeneration.