

OsteoBiol®
by Technos

Duo-Teck

Per a una separació de teixits amb una consistència diferent



Tejido de origen

Filtro de colágeno liofilizado equino y hueso equino

Colágeno tisular

Preservado

Forma física

Membrana desecada recubierta por hueso micronizado

Composición

Filtro de colágeno y gránulos de hueso

Granulometría

Hasta 300 µm

Espesor

1 mm aprox.

Tiempo de reabsorción estimado

En los primeros 60 días, según las características de la zona del injerto

Envases

20x20 mm

Códigos del producto

DT020 | 1 Blister | 20x20 mm | Equino

CARACTERÍSTIQUES

Duo-Teck està constituïda per col·lagen liofilitzat d'origen equí, biocompatible i ràpidament reabsorbible.

Es diferencia d'altres membranes que està recoberta per una banda d'una pel·lícula d'os micronitzat, també d'origen equí: aquest revestiment incrementa la seva consistència i estabilitat, permetent una bona protecció de els empelts juntament amb un correcte reposicionament dels teixits tous.

UTILITZACIÓ

Duo-Teck pot ser fàcilment col·locada directament a la zona de l'empelt amb el costat de la pel·lícula d'os micronitzat en contacte amb l'empelt i la cara llisa contacte amb els teixits tous.

INDICACIONS CLÍNQUES

Duo-Teck està indicada per a aquells casos en què sigui necessària una suau separació entre teixits de diferent consistència. Duo-Teck pot utilitzar-se per protegir la membrana del si maxil·lar en procediments de augment de sòl del si, per evitar lesions accidentals causades pel material de l'empelt. també es pot utilitzar per al tancament d'una antrostomia, abans de la substitució del penjoll mucogingival



ELEVACIÓN DEL SENO POR VÍA LATERAL

aumento del suelo del seno maxilar
casos clínicos en la página 79



DEHISCENCIAS Y FENESTRACIONES

lesiones periimplantarias
Casos clínicos en la página 74

Duo-Teck i Duo Teck Felt

Dissenyades per protegir els empelts de teixits durs i tous

CARACTERÍSTIQUES

Duo-Teck Felt està constituïda per col·lagen liofilitzat d'origen equí, biocompatible i ràpidament reabsorbible. Es tracta d'una membrana per separar els teixits, entre les vores gingivals reposicionats i el teixit ossi que es troba sota.

UTILITZACIÓ

Duo-Teck Felt ha de ser retirada del envàs amb pinces estèrils i ser col·locada sobre la zona receptora: el lloc de l'empelt ha d'estar molt net i el producte ben establitzat i protegit. En cas d'exposició accidental de la membrana, només es recomana la seva extracció en cas de evident superinfecció, a causa de que la consistència i plasticitat del producte permeten una curació de la ferida per segona intenció.

INDICACIONS CLÍNiques

Duo-Teck Felt està indicada per a tots els casos que necessitin d'una simple separació entre teixits amb una consistència diferent i durant un curt espai de temps.



SEPARACIÓN Y PROTECCIÓN DE TEJIDOS DUROS Y BLANDOS
regeneración periodontal
casos clínicos en la página 90



ELEVACIÓN DE SENO POR VÍA LATERAL
aumento del suelo
casos clínicos en la página 79

OsteoBiol®
by Technos

Duo-Teck Felt

Per a una separació de teixits amb una consistència diferent



Tejido de origen

Filtro de colágeno liofilizado equino

Colágeno tisular

Preservado

Forma física

Membrana desecada

Composición

Filtro de colágeno

Espesor

0.2 mm aprox.

Tiempo de reabsorción estimado

En los primeros 60 días, según las características de la zona del injerto.

Envases

25x25 mm

Códigos del producto

DTN625 | 1 Blistér de 6 membranas |
25 x 25x (0,2) mm | Equino

Duo-Teck i Duo Teck Felt

Dissenyades per protegir els empelts de teixits durs i tous