

# Zimmer Dental: options pour les tissus mous



Formulation	Pansements	Membranes barrières			Greffes de tissus mous
<b>Besoin clinique</b>	Cicatrisation	Création et entretien d'espace		Adaptabilité	Augmentation des tissus mous
<b>Options Zimmer</b>	<i>CollaPlug</i> <sup>®</sup> <i>CollaCote</i> <sup>®</sup> <i>CollaTape</i> <sup>®</sup>	Membrane <i>BioMend</i> <sup>®</sup> et <i>BioMend</i> <sup>®</sup> <i>Extend</i> <sup>™</sup>	Membrane <i>Zimmer</i> <sup>®</sup> Socket Repair	Membrane <i>CopiOs</i> <sup>®</sup> Pericardium	Membrane tissulaire pour allogreffe <i>Puros</i> <sup>®</sup> Dermis
<b>Avantages</b>	Solution éprouvée	Mémoire de forme	Précoupée pour les poches d'extraction	Flexible, souple, résistante grande maniabilité	Facilité d'utilisation
<b>Résorption*</b>	10–14 jours <sup>1</sup>	8 semaines ( <i>BioMend</i> ) <sup>1</sup> 18 semaines ( <i>BioMend Extend</i> ) <sup>1</sup>		22 semaines (en moyenne)	3–4 mois 5–6 mois

\* **Note:** le délai de résorption peut varier d'un patient à l'autre.

<sup>1</sup> Données disponibles auprès d'Integra LifeSciences Corporation.

<sup>2</sup> Rothamel D, Schwarz F, Sager M, Herten M, Sculean A, Becker J. Biodegradation of differently cross-linked collagen membranes: an experimental study in the rat. *Clin Oral Implants Res.* 2005;16:369-378.

<sup>3</sup> Park SH, Wang HL. Mucogingival pouch flap for sandwich bone augmentation: technique and rationale. *Implant Dentistry.* 2005;14:349-356.

<sup>4</sup> Wang HL, Shotwell JL, Itose T, Neiva RF. Multidisciplinary treatment approach for enhancement of implant esthetics. *Implant Dentistry.* 2005;14:21-29.

CollaPlug, CollaCote, CollaTape, BioMend et BioMend Extend sont fabriqués par Integra LifeSciences Corporation pour Zimmer Dental Inc. CollaPlug et CollaTape sont des marques déposées et CollaCote est une marque commerciale d'Integra LifeSciences Corporation. La membrane Zimmer Socket Repair est fabriquée par Collagen Matrix, Inc. pour Zimmer Dental Inc. Les allogreffes Puros et lamembrane CopiOs Pericardium sont fabriquées par RTI Biologics, Inc. et commercialisées par Zimmer Dental Inc.

Merci de noter que certains produits ne sont pas enregistrés ou disponibles dans tous les pays. Pour toute question sur la disponibilité de nos produits, merci de contacter un représentant Zimmer Dental.





# Pour les procédures de régénération tissulaire guidée.



**Allogreffe  
aux particules  
spongieuses  
Puros**



**Allogreffe aux  
particules  
corticales  
Puros**



**Bloc cortico-  
spongieux  
Puros**



**Pansement  
au collagène  
absorbable  
CollaPlug**



**Pansements  
au collagène  
absorbable  
CollaTape**



**Membrane  
Zimmer Socket  
Repair (SRM)**



**Membrane  
résorbable  
BioMend  
(rigide)**



**Membrane  
CopiOs  
Pericardium**



**Membrane  
tissulaire  
Puros Dermis**

**Pansement pour  
implant/défaut  
parodontal**

✓  
(0,5–1 cm<sup>3</sup>)

**Comblement  
d'alvéole d'extraction  
– 4 parois**

✓  
(0,5–1 cm<sup>3</sup>)

✓

**Comblement  
d'alvéole d'extraction  
– 3 parois**

✓  
(0,5–1 cm<sup>3</sup>)

✓

✓

**Options pour  
soulevé de sinus  
(par sinus)**

✓  
(2 cm<sup>3</sup>)

✓  
(2 cm<sup>3</sup>)

✓  
(pour les déchirures de la  
muqueuse pituitaire)

✓  
(30×40)

**Options pour  
augmentation  
de la crête –  
technique  
«sandwich»<sup>3-4</sup>**

✓  
(1 cm<sup>3</sup>)  
(interne)

✓  
(1 cm<sup>3</sup>)  
(externe)

✓

OU

✓

OU

✓

**Grefe  
d'apposition**

✓  
(0,5 cm<sup>3</sup>)  
(pour combler le  
long des parois)

✓  
(10–15 mm)

✓  
(30×40)

**Augmentation  
des tissus mous**

✓