

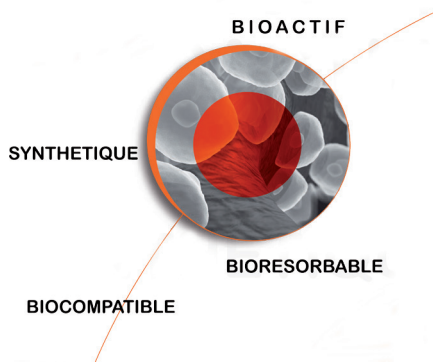
Verre bioactif résorbable. Bio matériau de substitution osseuse

ACTIVIOSS  **NORAKER**
 100% naturel *Innovative bone substitutes*
 Haute tolérance

- Comblement osseux post extractionnel
- Comblement osseux péri apicale et péri implantaire
- Comblement osseux en parodontologie
- Traitement des péri implantites
- Epaissement du plancher sinusien

Céramique Bioactive Résorbable en granules composés éléments naturels donc 100% sûre:

- Silicium
- Calcium
- Sodium
- Phosphore



Coffret individuel

Panachage possible

Taille	Volume	Référence	Prix catalogue	Par 2 boîtes, 10 % la boîte	Par 4 boîtes, 15 % la boîte
0.5/1 mm	1x0.5 CC	ACT-GM 0.5	91,50€	89,39€	84,42€
0.5/1 mm	1x1 CC	ACT-GM 1.0	127,39€	114,65€	108,28€

Conseils d'utilisation:

Le produit doit être humidifié. Il peut être mélangé avec du sérum physiologique, du sang, du PRF ou de l'os autologue.

Cas clinique



Fracture sous la couronne céramo-métallique et le faux moignon



Défaut osseux



Comblement avec ACTIVIOSS



Cicatrisation après 2 mois

Membrane synthétique bicouche résorbable


**ACTIVIOSS
MEMBRANE**

NORAKER
Innovative bone substitutes

100% naturel

20 x 15 mm

20 x 30 mm



Synthétique
Résultats fiables, prévisibles et reproductibles, tout en s'affranchissant des risques de transmission d'agents pathogènes

Membrane facile à manipuler
Facile à implanter : Membrane ayant des propriétés mécaniques lui conférant résistance, souplesse, flexibilité

Bicouche
Permet le maintien du caillot sanguin en isolant le défaut osseux, ainsi que le passage des cellules et des vaisseaux sanguins

Biocompatible
Excellente tolérance sans réactions inflammatoires

Biorésorbable
Membrane présente le temps nécessaire à la stabilisation du greffon, avant résorption, pour éviter une réintervention

Effet barrière
4 semaines d'effet barrière pour éviter l'invagination des tissus épithéliaux pendant la phase critique de cicatrisation

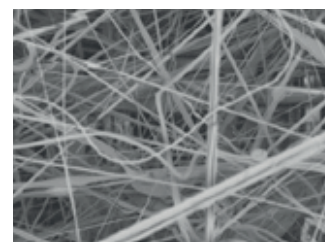
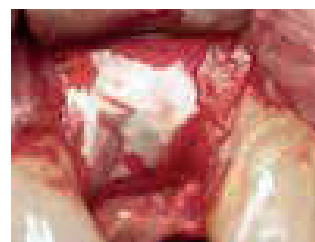
EFFET BARRIERE ET RESORBABLE

Fonction barrière durant les 4 premières semaines, puis résorption lente et maîtrisée sur 6 mois, ne nécessitant pas de re-intervention.

SYNTHETIQUE ET BIOCOMPATIBLE:
Composée à 100% de PLGA (acide polylactique glycolique)

FACILE À MANIPULER
Souple, résistante à la déchirure et adaptée à la suture, la membrane est aussi facile à manipuler et découper. Elle adhère parfaitement au site. A mémoire de forme, elle permet un positionnement optimal sur tous types de défauts.

STRUCTURE BICOUCHE
Permet de prévenir l'invagination du tissu épithélial gingival d'un coté (face lisse) tout en aidant l'infiltration cellulaire et la ROG de l'autre (face mate avec microfibrilles non-tissées)



Taille	Référence	Prix Catalogue	Prix par 3
20x15 mm	ACTMS1520	156€	148€ ²⁰
20x30 mm	ACTMM2030	156€	148€ ²⁰