

# Elasyn PTFE Polymère de poly-tétra-fluoro-éthylène

**NOUVEAU**



<b>Structure</b>	Monofilament
<b>Couleur</b>	Blanc
<b>Composition</b>	Poly-tetra-fluoro-éthylène (PTFE) polymère
<b>Enduction</b>	Non enduit
<b>Origine</b>	Synthétique
<b>Tailles</b>	USP 3/0 à USP 6/0
<b>Résorption</b>	Non résorbable
<b>Stérilisation</b>	Oxyde d'Ethylène

## Avantages

ELASYN est recommandé pour toute chirurgie parodontale, de greffe osseuse ou d'implant, lorsqu'un matériau de suture souple et biologiquement inerte est nécessaire.

Le PTFE offre une large gamme de propriétés qui font de ce fil de suture le choix de prédilection en chirurgie dentaire :

- Totalement non résorbable
- Inerte : Adhésion bactérienne réduite par rapport aux sutures tressées standard
- La surface lisse et la souplesse du fil améliorent la manipulation et le confort du patient (traumatisme tissulaire minimal)
- Bonne sécurité des nœuds

Elasyn est disponible en différentes combinaisons d'aiguilles USP (de 3/0 à 6/0) et inoxydables.

Le PTFE (polytétrafluoroéthylène) est un matériau extrêmement bien toléré dans la cavité buccale, avec une élasticité équilibrée et une faible porosité.

Aiguille Longueur mm	Fil Longueur cm	6/0	5/0	4/0	3/0
HS12 	75 Blanc	G1069800	G1069801		
DS 12 	75 Blanc		G1069802		
DS 16 	75 Blanc		G1069803	G1069804	G1069805
DS 19 	75 Blanc			G1069808	G1069809
DRT 18 	75 Blanc		G1069806	G1069807	

Aiguille : **Easyslide**

Aiguille Sarlat

Sertissage Barcelona

RacePack :

G = Boîte de 12