

# FICHE TECHNIQUE



## Fils de rétraction tressé



### MATIERE

- 100 % coton blanchi hydrophile
- Blanchi au H2O2 (sans chlore, ni agent fluorescent)
- Conforme à la Pharmacopée Européenne
- Conforme à la norme européenne REACH

### INFOS PRODUIT

- Fil de rétraction tressé (plus compact que le fil tricoté) pour une plus grande résistance à la traction et un plus grand pouvoir d'absorption du liquide. Il protège la gencive de l'instrument.
- Longueur du fil : 300 cm
- Bonne protection de la paroi gingivale grâce à la densité du fil
- Résistance à la traction : 47 N (vitesse de test à 200 mm/min.)
- Allongement à la rupture : > 20 %
- Capacité d'absorption après 20 sec.: 3-5 g/g
- Durée de vie : 5 ans à partir de la date de fabrication
- Dispositif médical de classe I à usage unique
- Tolérance générale : +/- 10 %

### EMBALLAGE

- Flacons en verre protégés par une mousse perforée
- Bouchon à bec distributeur pour une meilleure protection du contenu
- Autre conditionnement et emballage personnalisé sur demande
- Dimensions boites : 225 x 225 x 80 mm
- 24 boites dans un carton 60 x 40 x 60 cm
- A conserver dans un endroit propre et sec, à l'abri de la lumière

### CONDITIONNEMENTS STANDARDS

Référence	Type	Taille	Diamètre	Poids (gr/m)	Bouteilles/Boite
RCA00	N°00	Extra extra fin	+/- 0,30 mm	+/- 0,13	25
RCA0	N°0	Extra fin	+/- 0,45 mm	+/- 0,20	25
RCA1	N°1	Fin	+/- 0,55 mm	+/- 0,28	25
RCA2	N°2	Moyen	+/- 0,75 mm	+/- 0,34	25

#### ALAN & CO

Avenue André Ernst 17 – 4800 Verviers – Belgium  
Tel : +32 87 31 10 59 – Fax : +32 87 31 61 69

Nous sommes certifiés ISO 13485 et dispositifs homologués CE

Version 2021/02