

## FICHE TECHNIQUE

### **3M™ Steri-Strip™** **Suture cutanée adhésive microporeuse renforcée** Marquage CE n°: 0493 - BSI 0086 – Classe I Stérile

#### **I - Indications**

La suture cutanée 3M Steri-Strip est une bandelette adhésive conçue pour la fermeture non invasive des plaies aiguës traumatiques ou chirurgicales en première intention, en remplacement précoce de fils ou d'agrafes, ou en association avec eux. 3M Steri-Strip peut être posé sous plâtre ou résine.

#### **II - Caractéristiques du produit**

La suture 3M Steri-Strip permet avec une technique de pose simple le rapprochement des berges de la plaie avec une congruence parfaite **et une grande sécurité liée aux renforts longitudinaux en fils de polyester**, et à l'adhésivité spécifique. Il s'agit d'une technique non invasive ; elle est donc indolore et limite le risque d'infection locale ; elle donne une cicatrice esthétique sans marques de points et sans échelle. 3M Steri-Strip procure une cicatrice plus résistante plus rapidement qu'une suture au fil, offre les meilleures conditions de cicatrisation locale en raison de sa haute perméabilité à la vapeur d'eau et aux gaz, ainsi qu'une très bonne tolérance cutanée, avec une forte résistance à la traction. Elle n'est pas indiquée sur une plaie en zone de traction où le fil de suture offrira une meilleure résistance à la tension. Steri-Strip ne laisse pas de résidus au retrait.

Le code couleur des sachets facilite le repérage de la taille désirée.

- **Composition :** (*Absence de latex dans le produit et dans l'emballage*)  
Support : Non tissé de fibres de rayonne **renforcé** par des fils de polyester.  
Adhésif : Copolymère d'acrylate hypoallergénique.  
Liner : Papier siliconé médical.
- **Caractéristiques physiques :**
  - Epaisseur :
  - Pores : 100 µ
  - Charge minimale de rupture : 50 µ
  - Elongation (à la rupture) : 3 900g/ cm
  - Perméabilité à l'air : 7%
  - 22,8 sec./100 cc d'air
- **Tests de biocompatibilité :**  
Cytotoxicité : non cytotoxique.  
Indice d'irritation primaire : légèrement irritant.  
Test de sensibilisation : non irritant, non sensibilisant. Test de Draize négatif.  
Hypoallergénique.
- **Stérilisation :**
  - Irradiation gamma (Cobalt 60).
  - Effectuée par 3M Brookings Microlab, 601 22nd Ave. South, Brookings, South Dakota, 57006, USA.



**3M France - Marchés de la Santé**  
Boulevard de l'Oise  
95006 Cergy-Pontoise Cedex  
N° Azur : 0 810 331 300  
Fax : 01.30.31.85.51

- **Date d'expiration du produit et conservation :**

- 5 ans dans des conditions de stockage normales soit une température moyenne de 10°C à 30°C, avec 30 à 60% HR.

- **Mode de stérilisation possible :**

- Stérilisation possible à l'éthylène oxyde à 55°C 1 h minimum .

- **Élimination des déchets :**

- Incinération

- **Lieu de fabrication :**

- 3M Brookings Plant, 601 22<sup>nd</sup> avenue, South, Brookings, South Dakota, USA.

### **III - Présentations commerciales :**

- **Hôpital**

#### **Sutures cutanées 3M Steri-Strip renforcées**

Code	Référence	Dim. (mm x mm)	Bandelettes /sachet	Sachets/Boîte	Gabarit
STR1540	1540/R violet	75 x 3	5	50	4 boîtes
STR1541	1541/R rouge	75 x 6	3	50	4 boîtes
STR1542	1542/R vert	38 x 6	6	50	4 boîtes
STR1546	1546/R orange	100 x 6	10	50	4 boîtes
STR1547	1547/R bleu	100 x 12	6	50	4 boîtes
STR1548	1548/R brun	125 x 25	4	25	4 boîtes
STR1549	1549/R gris	50 x 12	6	50	4 boîtes

#### **Sutures cutanées adhésives stériles sous pansement adhésif stérile transparent 3M™ Tegaderm™ ovale (62mmx48mm)**

Code	Référence	Dim. (mm x mm)	Bandelettes /sachet	Sachets/Boîte	Gabarit
STR8512	8512	13 x 48	1	25	4 boîtes
STR8514	8514	13 x 48	3	25	4 boîtes
STR8516	8516	13 x 48	5	25	4 boîtes

- **Ville**

Référence	Code ACL	Code LPPR	Code EAN 13	Dimensions (mm x mm)	Bandelettes / sachet	Sachets /boîte
1540	659934.0	1306534	8470003025218	75 x 3	5	10
1541	659935.7	1312776	8470002674271	75 x 6	3	10
1546	660397.5	1395816	8470003025058	100 x 6	10	10

*Admis à la LPPR*