

# La suture adaptée aux urgences <sup>(1)</sup> rapide, précise et indolore <sup>(2)</sup>

Une suture rapide commence  
par un dispositif prêt à l'utilisation

LiquiBand® OPTIMA boîte de 10 unités OPT001

LiquiBand® OPTIMA MINI boîte de 10 unités OPT002

(1) OPTIMA/OPTIMA MINI sont également adaptés pour des interventions en ambulatoire.

(2) par rapport à une suture classique par fils.

Dispositifs médicaux de classe IIa



OPTIMA  
OPTIMA MINI

## Une pointe souple en nylon

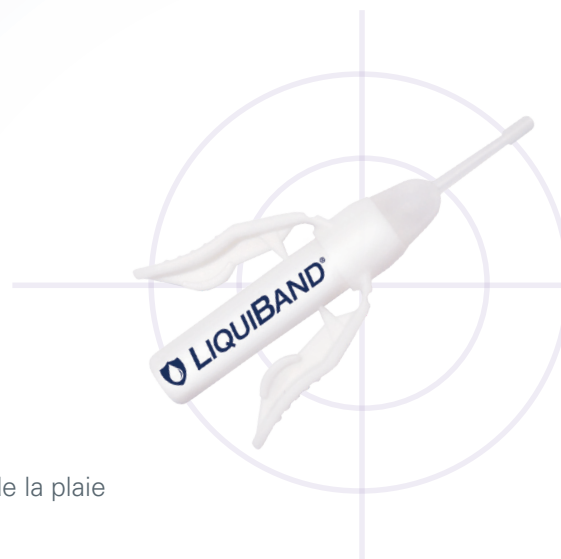
pour une application précise, rapide et indolore

### Un dispositif préassemblé

- 2 contenances
  - OPTIMA 0,5 ml
  - OPTIMA mini 0,35 ml
- Sous emballage stérile
- Usage unique

### Formulation originale

- 90% butyl - 10% octyl cyanoacrylates
- Sèche en 10 secondes
- Stockage à température ambiante
- Assure une fermeture fiable et étanche de la plaie



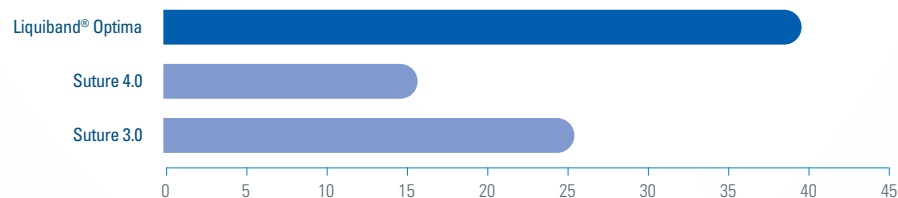
### Barrière anti-microbienne\*

- Barrière efficace contre les bactéries gram positif, les bactéries gram négatif et les infections fongiques
- Efficacité prouvée contre *S. Aureus*, *P. Aeruginosa*, *E. Coli*, *Candida albicans*, et SARM (staphylocoque doré résistant à la méticilline)

### Un dispositif ergonomique

- Facile à manipuler pour une fermeture des plaies cutanées, propres et récentes dont il est facile de rapprocher les bords
- Temps de séchage : 10 secondes

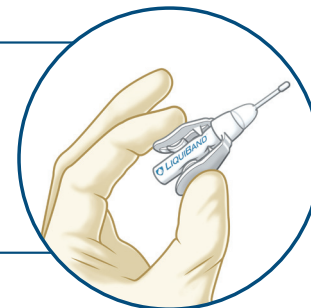
## Forces de résistance à la réouverture (Newtons)\*



## Un applicateur avec un embout en nylon permettant une application rapide et régulière en trois étapes simples.

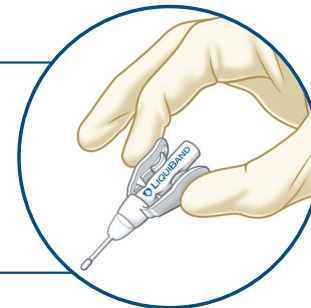
### 1<sup>ère</sup> étape :

- Tenir le dispositif par les ailettes entre le pouce et l'index en dirigeant la pointe de l'applicateur vers le haut.
- Appuyer fortement sur les ailettes pour casser l'ampoule en verre contenue dans le corps en plastique du dispositif.



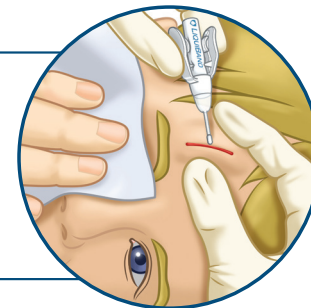
### 2<sup>ème</sup> étape :

- Retourner l'applicateur pointe dirigée vers le bas et presser doucement les ailettes pour amorcer le dispositif.
- S'assurer que la plaie est totalement propre et sèche avant fermeture.



### 3<sup>ème</sup> étape\* :

- Appliquer une couche régulière de LiquiBand® tout au long de la plaie - **sans jamais l'appliquer à l'intérieur de la plaie** - en maintenant les bords serrés à l'aide de vos doigts gantés ou de pinces stériles.
- Maintenir le contact entre les bords de la plaie pendant 10 secondes.



\* Lors de la fermeture de plaies à proximité des yeux, placer le patient dans une position privilégiant l'écoulement de la colle dans la direction opposée des yeux. Les yeux doivent être fermés et protégés par de la gaze. L'application prophylactique de vaseline au niveau par exemple du sourcil peut s'avérer efficace en constituant une barrière mécanique et en retenant les coulures accidentelles de colle dans l'œil. Si les paupières sont accidentellement collées en position fermée, libérer les cils avec de l'eau chaude. En cas de projection dans les yeux, rincer immédiatement à l'eau ou au sérum physiologique. Ne pas forcer l'ouverture de l'œil. Contacter un ophtalmologiste en cas de suspicion de résidus de colle dans l'œil.



► **Description**

**LiquiBand®** Optima/Optima Mini est une colle cutanée à base de cyanoacrylates, présentée en tube stérile en polypropylène préassemblé, à usage unique, doté de deux ailettes régulatrices de débit et d'un embout applicateur en nylon.

► **Indications**

**LiquiBand®** Optima/Optima Mini est indiqué pour la fermeture des plaies cutanées franches, non souillées et récentes, dont il est facile de rapprocher les bords ou les incisions chirurgicales.

► **Propriétés**

Les colles **LiquiBand®** sont des dispositifs médicaux de classe IIa qui permettent la fermeture sécurisée et rapide des plaies et des incisions chirurgicales.

Les colles **LiquiBand®** font également office de protection antimicrobienne tant que le film de colle déposé reste intact.

► **Contre-indications**

• **Tissus sensibles**

- Ne pas appliquer en sous-cutané. L'adhésif polymérisé n'est absorbé par aucun tissu et peut provoquer une réaction de corps étranger.
- Ne pas appliquer dans ou à proximité d'un organe interne, vaisseau sanguin, ou du tissu nerveux.
- Ne pas appliquer sur l'œil ou à proximité.
- La colle cutanée **LiquiBand®** peut être utilisée au niveau du cuir chevelu, mais ne doit pas être appliquée directement sur les cheveux (collage définitif des cheveux entre eux).

• **Plaies avec tensions**

- Ne pas appliquer sur des plaies qui sont soumises à une trop forte tension, car cela pourrait causer une déhiscence de la plaie (éviter notamment les zones de flexion ou d'extension).

► **Mode d'emploi**

Avant d'appliquer **LiquiBand®**, la plaie doit être soigneusement nettoyée et séchée. Vérifier que la plaie ne saigne plus.

Eviter l'application de quantités excessives de colle.

De petits grains de colle peuvent se former au niveau ou à proximité de la plaie : ne pas frotter ni utiliser de pince pour les enlever afin de ne pas léser la peau à ce niveau.

**Instructions pour le patient**

Les informations suivantes seront à partager avec le patient avant et après la fermeture de la plaie avec **LiquiBand®** :

Votre plaie a été fermée avec une colle chirurgicale de la gamme **LiquiBand®**.

Ce procédé remplace les points de suture classiques par fil ou agrafes. L'application de **LiquiBand®** est indolore mais une légère sensation de chaleur peut être ressentie lors de l'application.

Il est important de suivre quelques conseils dans les jours qui viennent :

- **ASPECT** : Votre plaie apparaît sèche et est recouverte d'une fine pellicule : cela est normal.
- En aucun cas, il ne faut gratter ou enlever cette pellicule qui recouvre la plaie : cette pellicule va se désagréger et s'écailler naturellement au fur et mesure que la cicatrice va se refermer en 5 à 14 jours.
- Durant ce temps, ne pas appliquer de médicament, crème ou pommade sur la plaie.
- **TOILETTE** : Cette pellicule doit être maintenue propre et sèche. Elle est résistante à l'eau : vous pouvez prendre des douches mais en prenant soin de ne jamais inonder l'endroit de la plaie. Il faut sécher l'endroit de la plaie avec précaution par petites touches. Ne jamais immerger la plaie pendant une longue période.
- **CAS PARTICULIER** : Si la plaie devient douloureuse ou encore si vous avez un doute avec cette plaie, vous devez consulter un médecin.

► **Stockage**

Toujours conserver **LiquiBand®** dans son emballage original. Ne pas utiliser si l'emballage individuel est endommagé ou déjà ouvert.

Conserver **LiquiBand®** dans des conditions ambiantes (5°C - 25° C), dans un endroit sec à l'abri de toute source directe de chaleur ou de lumière.

► **Dispositifs médicaux de classe IIa**

► **Dispositifs médicaux non inscrits sur la LPPR**



**Evaluation de conformité établie par BSI-NL**



Fabricant  
**Advanced Medical Solutions**

Western Wood Way - Langage Science Park  
Plympton Plymouth -  
Devon - PL7 5BG Royaume-Uni

Distributeur en France

**addmedica**

37 rue de Caumartin, 75009 Paris - [question@addmedica.com](mailto:question@addmedica.com)  
Tél. : +33 (0)1 72 69 01 86 - Fax : +33 (0)1 73 72 94 13  
Pour en savoir plus : [www.liquiband.fr](http://www.liquiband.fr)