



# VALISE DE SECOURS ATELIER MÉCANIQUE ET DE MAINTENANCE 4/6 PERSONNES

Réf. ATM 2135 PP

- Couverture de survie
- Écharpe triangulaire
- Pansements adhésifs
- Pansement compressif
- Pansements "brûlure" stériles
- Compresses de gaze
- Bandes extensibles
- Sparadrap
- Paire de ciseaux
- Pince à échardes avec loupe
- Paire de gants jetables
- Pulvérisateur de 50 ml d'une solution à base de chlorhexidine
- Dosette de sérum physiologique stérile
- Œillère operculée
- Sac plastique
- Livret 1<sup>ers</sup> soins



## COUVERTURE DE SURVIE

(produit CE soumis à obligation de traçabilité)

Emballée individuellement, cette couverture, réalisée en polyester métallisé, protège de la chaleur (coté argenté à l'extérieur) et du froid (coté doré à l'extérieur).

Produit à usage unique, à jeter après usage.

### MODE D'EMPLOI :

Sortir la couverture de son emballage et envelopper la personne :

- Dans le coté doré (argenté vers l'extérieur) pour la protéger de la chaleur
- Dans le coté argenté (doré vers l'extérieur) pour la protéger du froid



## ÉCHARPE TRIANGULAIRE

(produit CE soumis à obligation de traçabilité)

Emballée individuellement, elle permet de soutenir un bras blessé, ou d'emballer toute partie du corps.

Produit à usage unique, à jeter après usage.

### MODE D'EMPLOI :

Sortir l'écharpe de son emballage et la déplier

1. Glisser l'écharpe entre l'avant bras et le coude tout en laissant un bout sur l'épaule
2. Relever l'autre bout de l'écharpe sur l'autre épaule
3. Rassembler par un nœud plat autour du cou ou fixer la avec une épingle de sûreté



## PANSEMENTS ADHÉSIFS

(produit CE soumis à obligation de traçabilité)

**Existent en 20 x 72 mm, 53 x 70 mm, 10 x 6 cm,  
1 m x 6 cm, "Bouts de doigts"**

Sous emballage individuel, ils contiennent une compresse non adhérente à la plaie fixée sur une base non tissé multi extensible. Ils permettent la protection des petites plaies, préalablement nettoyées ou désinfectées.

Produit à usage unique, à jeter après usage.

### MODE D'EMPLOI :

1. Ouvrir l'emballage pelable
2. Saisir le pansement
3. Enlever les protections plastiques
4. Apposer la compresse sur la partie à protéger
5. Fixer les 2 cotés adhésifs



## PANSEMENT COMPRESSIF STÉRILE

(produit CE soumis à obligation de traçabilité)

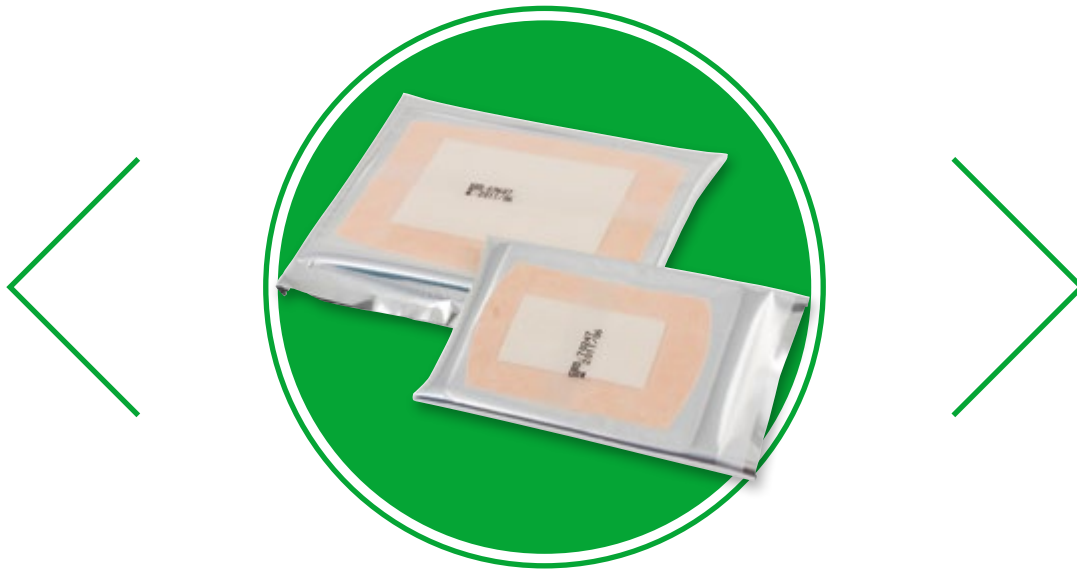
Vérifier l'intégralité du protecteur individuel de stérilité.

Conditionné individuellement sous emballage stérile, ce pansement se compose d'une compresse non adhérente de 8 cm x 10 cm, cousue sur une bande extensible.

Produit à usage unique, à jeter après usage.

### MODE D'EMPLOI :

1. Ouvrir l'emballage pelable
2. Saisir le pansement compressif
3. Le dérouler jusqu'à l'apparition de la compresse
4. Poser la compresse sur la zone à protéger
5. Enrouler la bande autour du membre concerné
6. Accrocher la bande à l'aide d'un sparadrap, d'une épingle de sûreté, ou en la glissant sous elle-même



## PANSEMENTS “BRÛLURE” STÉRILES

(produit CE soumis à obligation de traçabilité)

Existent en 5 x 7 cm, 10 x 7 cm

Vérifier l'intégralité du protecteur individuel de stérilité.

Compresse constituée d'une trame imprégnée de particules hydrocolloïdes et de vaseline, fixé sur un pansement adhésif en non tissé. Il est destiné aux soins des brûlures du second degré, et des blessures superficielles. Il soulage la douleur et favorise la cicatrisation. Les retraits sont indolores.

Produit à usage unique, à jeter après usage.

### MODE D'EMPLOI :

1. Ouvrir l'emballage pelable
2. Saisir le pansement
3. Enlever les protections
4. Apposer la compresse sur la partie à protéger
5. Fixer les 2 cotés adhésifs



## COMPRESSES DE GAZE STÉRILES

(produit CE soumis à obligation de traçabilité)

Existent en 20 x 20 cm, 30 x 30 cm, 40 x 40 cm

Vérifier l'intégralité du protecteur individuel de stérilité.

Sous emballage individuel stérile, elles sont destinées à nettoyer ou à désinfecter une peau lésée. Elles sont à utiliser en complément d'un nettoyant et assainissant cutané de type chlorhexidine.

Produit à usage unique, à jeter après usage.

### MODE D'EMPLOI :

1. Ouvrir l'emballage pelable
2. Saisir la compresse et :

Pour une protection : poser la sur la partie à protéger.  
Fixer la à l'aide d'un sparadrap

Pour un nettoyage : pulvériser le produit sur l'endroit à nettoyer, ou sur la compresse, puis tamponner



## **BANDES EXTENSIBLES**

(produit CE soumis à obligation de traçabilité)

**Existent en 3 m x 5 cm, 3 m x 7 cm, 3 m x 10 cm**

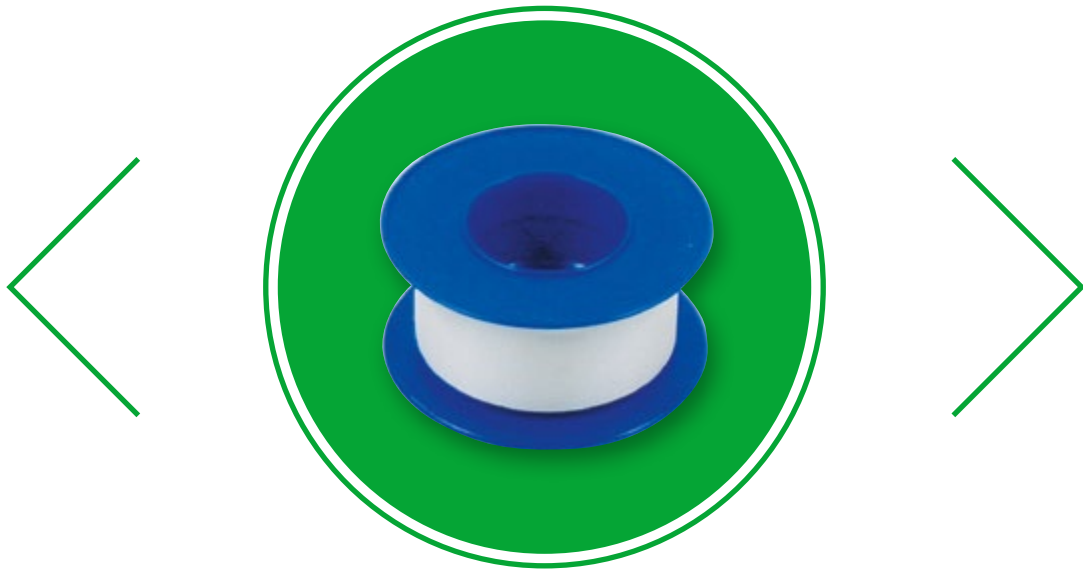
Sous emballage individuel, ces bandes permettent le maintien des compresses, des pansements. Elles permettent également de protéger les articulations.

Produit à usage unique, à jeter après usage.

### **MODE D'EMPLOI :**

1. Ouvrir l'emballage
2. Saisir la bande et poser la sur la partie à protéger
3. Fixer la à l'aide d'un sparadrap





## SPARADRAP

(produit CE soumis à obligation de traçabilité)

Rouleau de sparadrap hypoallergénique de 5 m x 2 cm.

Sécable, il se découpe sans ciseaux.

### MODE D'EMPLOI :

1. Dérouler la longueur nécessaire
2. Couper la aux ciseaux, ou à la main
3. Apposer à l'endroit désiré



## PAIRE DE CISEAUX

Existent en 10 cm, 13 cm, en 16 cm

À bouts ronds, ils permettent de découper les pansements, compresses, bandes sans risque de blessure. Ils peuvent être nettoyés et désinfectés avec une solution alcoolisée.



## PINCE À ÉCHARDES AVEC LOUPE

Cette loupe intègre, en son manche, une pince à échardes étudiée pour une manipulation précise.

L'inclinaison de la pince et de la loupe est ajustable.

Simple et pratique à l'usage, elle permet d'enlever tous types de corps étrangers : échardes, petits copeaux de verre, de métal, qui se seraient introduit sous la peau. Elle peut être nettoyée et désinfectée avec une solution alcoolisée.



## PAIRE DE GANTS JETABLES

(produit CE soumis à obligation de traçabilité)

En sachet individuel et de taille unique, il permet la protection du soigneur.

Produit à usage unique, à jeter après usage.

### MODE D'EMPLOI :

1. Ouvrir l'emballage
2. Saisir les gants
3. Les enfiler sur mains préalablement nettoyées



## **PULVÉRISATEUR DE 50 ML D'UNE SOLUTION À BASE DE CHLORHEXIDINE**

(produit biocide: utilisez les produits biocides avec précaution)

Solution nettoyante et assainissante cutanée à action immédiate. Inodore, incolore, et sans alcool, elle ne pique pas.

Contenu pouvant réaliser jusqu'à 300 applications.

### **MODE D'EMPLOI :**

1. Enlever le capuchon
2. Pulvériser directement sur l'endroit à traiter
3. Enlever l'excédent avec une compresse



## DOSETTE DE SÉRUM PHYSIOLOGIQUE

(produit CE soumis à obligation de traçabilité)

Vérifier l'intégralité du protecteur individuel de stérilité.  
Dosette de 5 ml de sérum physiologique destiné aux lavages et aux rinçages des yeux, des plaies...

Produit à usage unique, à jeter après usage.

### MODE D'EMPLOI :

1. Casser le haut de la dosette
2. Appliquer selon la méthode :

En complément d'une œillère : Verser le contenu de la dosette dans l'œillère puis rincer l'œil

Sans œillère, verser directement le contenu de la dosette sur l'endroit à traiter



## ŒILLÈRE OPERCULÉE

Cupule adaptée à une dosette de 5 ml de sérum physiologique, l'opercule en aluminium, scellé, permet de protéger l'œillère de la poussière avant usage.

Produit à usage unique, à jeter après usage.

### MODE D'EMPLOI :

1. Ouvrir l'emballage pelable
2. Verser le contenu d'une dosette de sérum physiologique de 5 ml
3. Rincer l'œil



## SAC PLASTIQUE

Permet de récupérer le matériel souillé.

Produit à usage unique, à jeter après usage.

### MODE D'EMPLOI :

1. Ouvrir le sac et y déposer le matériel souillé
2. Refermer le sachet en le zippant





## LIVRET 1<sup>ers</sup> SOINS

Ce livret, en 10 langues, permet de savoir ce qu'il faut faire en cas d'urgence, et contient tous les numéros utiles.