



KIT DE RÉASSORT ATELIER MÉCANIQUE ET MAINTENANCE 10/20 PERSONNES

Réf. KIT 5117 AM

- Couverture de survie
- Pochette isotherme à 3 compartiments
- Écharpe triangulaire
- Kit coussin hémostatique
- Pansements adhésifs
- Pansement compressif stérile
- Pansements "brûlure" stériles
- Compresse de gaze stérile
- 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
- Œillère operculée
- Sac plastique
- Livret 1^{ers} 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



POCHETTE ISOTHERME À 3 COMPARTIMENTS

Cette pochette est destinée à récupérer un doigt ou une main sectionnée, afin de pouvoir transporter le membre dans des conditions d'hygiène optimum.

Produit à usage unique, à jeter après usage.

MODE D'EMPLOI :

1. Ouvrir la pochette et glisser le membre dans le compartiment du milieu
2. Insérer le pack de froid dans le compartiment extérieur
3. Refermer la pochette grâce au ruban adhésif
4. Remplir la fiche fournie fixée sur la pochette



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



KIT COUSSIN HÉMOSTATIQUE

(produit CE soumis à obligation de traçabilité)

Contenant un coussin, cousu sur une bande élastique de contention, ainsi qu'une paire de gants, ce produit est destiné à se substituer à la compression manuelle. Il permet d'arrêter une hémorragie.

Produit à usage unique, à jeter après usage.

MODE D'EMPLOI :

1. Déchirer l'emballage et mettre les gants avant de pratiquer la pose du coussin
2. Dérouler la bande et poser la compresse sur la plaie
3. Enrouler la bande autour du membre
4. Fixer la grâce au système de fixation auto adhésif



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" HYDROGEL

(produit CE soumis à obligation de traçabilité)

Existent en 43 x 68 mm et 67 x 110 mm

Vérifier l'intégralité du protecteur individuel de stérilité.

Pansement contenant une compresse d'hydrogel destinée au traitement de petites brûlures et des écorchures. Il soulage la douleur et favorise la cicatrisation. Les retraits sont indolores.

Produit à usage unique, à jeter après usage.

MODE D'EMPLOI :

1. Saisir le pansement
2. Enlever les protections
3. Apposer la compresse sur la partie à protéger
4. 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)

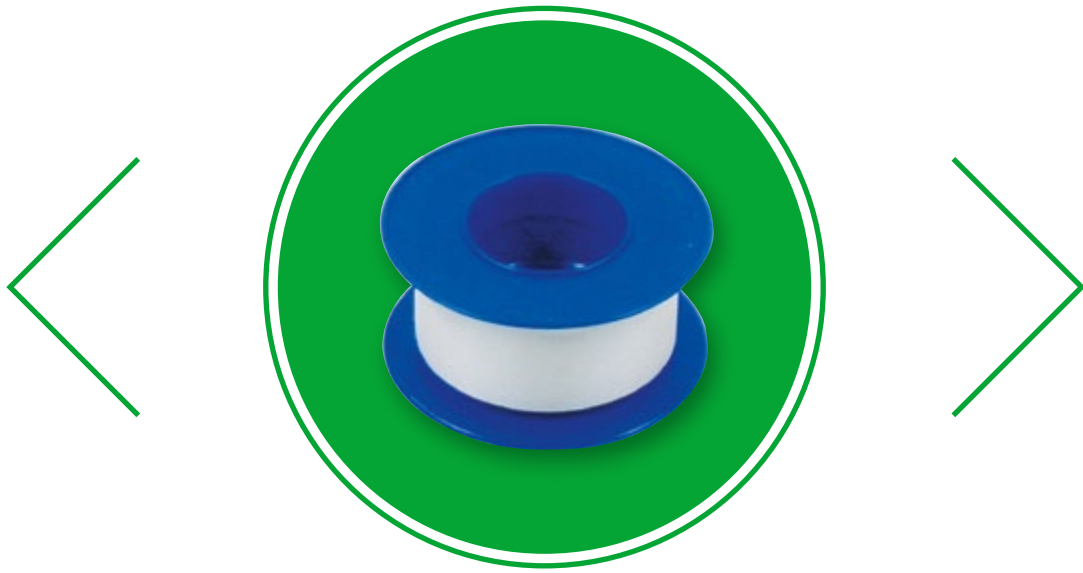
Existent en 3 m x 5 cm, 3 m x 7 cm, 3 m x 10 cm

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 12 cm, en 15 cm

Ils permettent de découper les pansements, compresses, bandes. Ils peuvent être nettoyé et désinfecté 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^{ers} SOINS

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