



TROUSSE DE SECOURS SERRURIER INDIVIDUELLE

Réf. TRO 2180 SR

- Couverture de survie
- Éthylotest chimique à usage unique
- Pansements adhésifs
- Pansement compressif
- Compresses de gaze
- Bandes extensibles
- Doigtier en cuir
- Paire de ciseaux
- Pince à échardes
- Paire de gants jetables
- Compresse imprégnée de solution à base de chlorhexidine
- Sachet d'eau gélifiée
- Dosette de sérum physiologique stérile
- Œillère operculée
- 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



ÉTHYLOTEST CHIMIQUE À USAGE UNIQUE

L'éthylotest CONTRALCO est un éthylotest chimique à usage unique qui mesure le taux d'alcool contenu dans l'air expiré d'une personne. L'éthylotest indique si ce taux d'alcoolémie est supérieur ou inférieur au seuil pour lequel l'appareil est calibré. La valeur de ce seuil est mentionnée sur la notice et sur l'emballage extérieur.

Attendre 10 min après la dernière ingestion d'alcool ou d'autres substances (spray, médicaments...) avant d'effectuer un test. L'alcoolémie maximale est atteinte 45min à 60min après le dernier verre d'alcool.

Produit à usage unique, à jeter après usage.

MODE D'EMPLOI :

1. Ouvrir le sachet scellé et sortir le ballon
2. Sortir le tube
3. Percuter en pressant les deux côtés
4. Gonfler le ballon en une seule fois
5. Insérer le tube sur le ballon
6. Dégonfler entièrement le ballon en 15 secondes environ puis retirer le tube
7. Prendre le tube dans la main, et garder le tube en main selon la durée indiquée par la couleur de la pastille sur le ballon :
Blanc : 1min - Rouge : 3min
8. Bien lire le résultat

OUVREZ LA MAIN ET REGARDEZ IMMÉDIATEMENT LES CRISTAUX !

• Coloration ROUGE = **POSITIF** : alcoolémie > 0,25 mg/L d'air.

VOUS NE DEVEZ PAS CONDUIRE.

• Pas de coloration ROUGE = **NÉGATIF** : alcoolémie < 0,25 mg/L d'air.



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



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



DOIGTIER EN CUIR

Fourni avec une lanière permettant de le fixer autour du poignet, ce doigtier en cuir permet de protéger un doigt blessé, ou un bandage.

MODE D'EMPLOI :

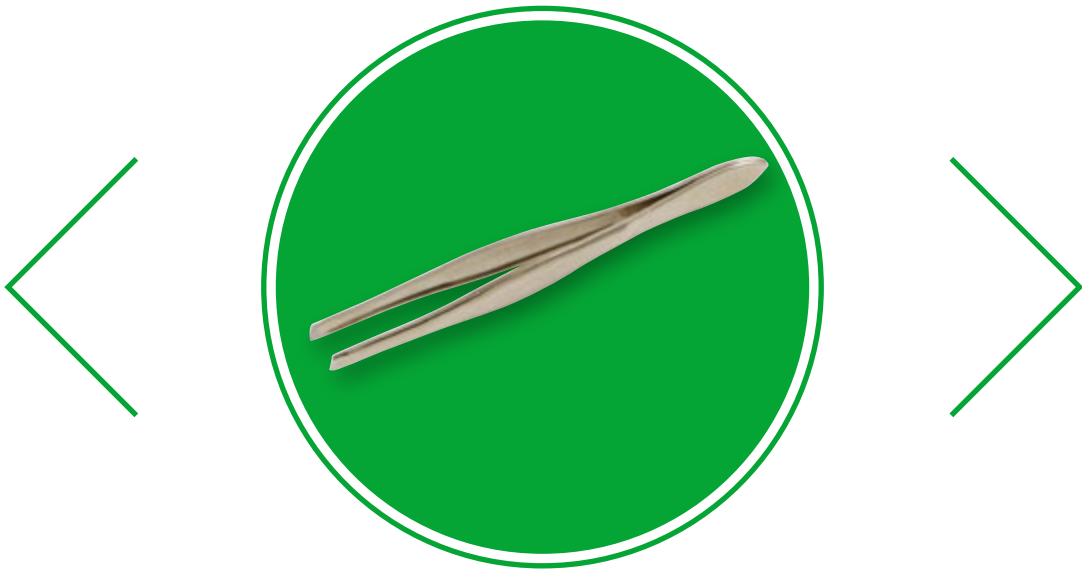
1. Insérer le doigt dans le doigtier
2. Accrocher la lanière autour du poignet



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

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



COMPRESSE IMPRÉGNÉE D'UNE SOLUTION À BASE DE CHLORHEXIDINE

(produit biocide: utilisez les produits biocides avec précaution)

Compresse douce imprégnée d'une solution nettoyante et assainissante cutanée à action immédiate. Inodore, incolore, et sans alcool, elle ne pique pas.

Produit à usage unique, à jeter après usage.

MODE D'EMPLOI :

1. Déchirer le sachet
2. Saisir la compresse imprégnée
3. Appliquer sur l'endroit à traiter



SACHET D'EAU GÉLIFIÉE

Destiné à remplacer l'eau en cas de brûlure, ce gel à base d'eau purifiée hydrate les couches supérieures de la peau. Cohésif, sa viscosité l'empêche de couler. Son système de distribution inversé et son goulot central, permettent une application précise, d'une seule main. Produit à usage unique, à jeter après usage.

MODE D'EMPLOI :

1. Déchirer le sachet en suivant les pointillés
2. Appuyer sur le sachet pour faire sortir le gel
3. Appliquer sur l'endroit à apaiser



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



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.