



COFFRET DE SECOURS VSL / AMBULANCE

Réf. FAR 2056 PP

- [Couverture de survie](#)
- [Bandes de crêpe](#)
- [Compresse de gaze](#)
- [Pansement absorbant stérile en non tissé 20 x 40 cm](#)
- [Sparadrap](#)
- [Paire de gants jetables](#)
- [Clamp de Barr](#)
- [Paire de ciseaux](#)
- [Canule oropharyngée](#)
- [Masque bouche à bouche](#)
- [Gel hydro alcoolique](#)
- [Sacs vomitoires](#)



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



BANDES DE CRÊPE

(produit CE soumis à obligation de traçabilité)

Existent en 4 m x 5 cm, 4 m x 7 cm, 4 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



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



PANSEMENT ABSORBANT STÉRILE EN NON TISSÉ 20 X 40 CM

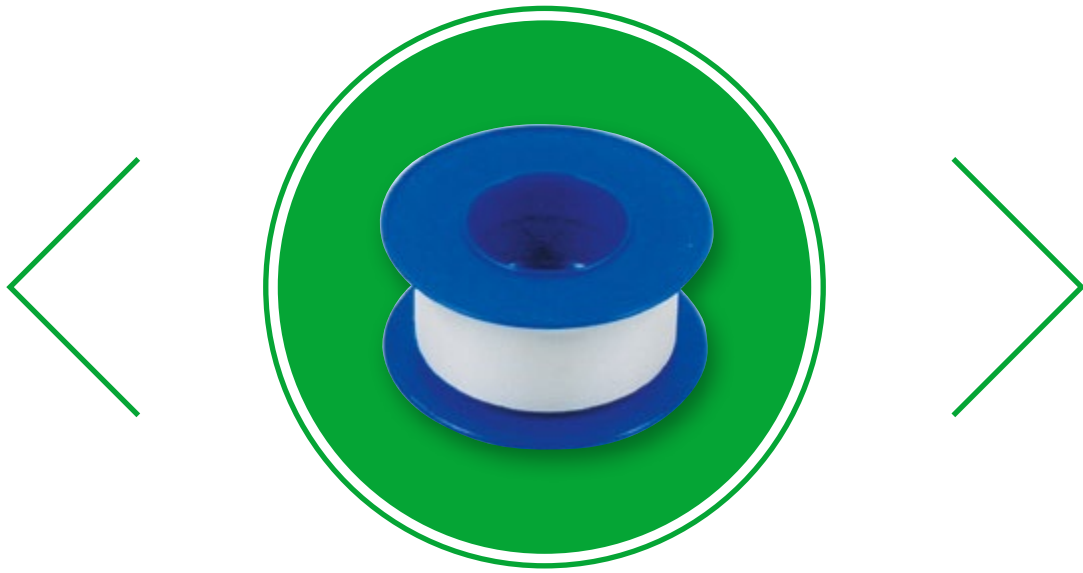
(produit CE soumis à obligation de traçabilité)

Vérifier l'intégralité du protecteur individuel de stérilité

Ce pansement stérile permet l'absorption d'écoulements émanant d'une plaie. C'est un dispositif destiné à être utilisé dans le cadre de réalisation de pansement.

MODE D'EMPLOI

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



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 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



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.



MASQUE BOUCHE À BOUCHE

(produit CE soumis à obligation de traçabilité)

Emballé individuellement, ce masque, à usage unique, permet de réaliser, grâce à sa valve anti retour, la technique du bouche à bouche dans des conditions d'hygiène optimales.

Produit à usage unique, à jeter après usage.

MODE D'EMPLOI :

Sortir le masque de son emballage

1. Tenir la tête de la victime en arriere et vérifier si le patient respire
2. Insérer la valve entre les dents de la victime
3. Pincer le nez de la victime, introduire de l'air et contrôler si la poitrine se lève
4. Laisser la victime expirer, et répéter l'opération immédiatement 3 fois et ensuite toutes les 4 secondes



GEL HYDRO ALCOOLIQUE

(produit CE soumis à obligation de traçabilité)

Existe en flacon de 100 ml et en 300 ml avec pompe

Ce gel hydroalcoolique est conçu pour le traitement hygiénique sans eau des mains saines par simple friction. Activité bactéricide, fongicide et virucide

Il contient des agents hydratants qui aident à garder une peau saine et élimine jusqu'à 99.999% des germes les plus courants qui peuvent être nocifs

Bonne tolérance cutanée - Non sensibilisant - Sans colorant, sans parfum

MODE D'EMPLOI

1. Sur mains propres et sèches, appliquer la dose requise pour la friction
2. Frictionner les mains, poignets, autour des ongles et entre les doigts pendant au moins 30 secondes jusqu'à séchage complet
3. Ne pas rincer, laisser sécher



SACS VOMITOIRES

Prêt à l'emploi ce sac vomitoire, hygiénique, permet l'absorption ultra rapide du vomi grâce à son tampon situé au fond du sac. Sa conception permet également de protéger à 100 % les mains du malade.

Produit à usage unique, à jeter après usage.

MODE D'EMPLOI :

1. Ouvrir le sac en le tenant par le rabat "protège mains"
2. Vomir directement dans le sac
3. Après usage, tirer sur les liens et les nouer
4. Jeter dans les déchets ménagers (ne pas jeter aux toilettes)