



[Fiche technique]

## **Couverture bactériostatique 150x220cm antifeu et lavable 90°**

Réf. 9990



### **Couverture bactériostatique 150x220cm antifeu et lavable 90°**

Couverture bactériostatique type "Enveloppe" idéal pour maintenir la température corporelle de la victime. Matériel de premiers secours pratique avec son entretien facilité : lavable à 90°C et décontaminable avec des produits de type anios.

Dimensions : 150 x 220 cm.

## **Informations complémentaires**

**Couverture bactériostatique** avec rabat : enveloppe double face Tissu Polyester enduite Polyuréthane imperméable et respirant.

- Face extérieure : gris foncé ANTI- FEU CRIB 5 (130g/m<sup>2</sup>)
- Face victime :bleu ciel ANTI-FEU M1
- Rabat de protection orange fluo.

Finition cousue avec velcros.

Traitée Anti Bactérien Sanitized , garnissage fibre polyester.

Marquage Dumont Sécurité. Etiquette d'identification GENCODE EAN13 unique pour la traçabilité.

## Caractéristiques techniques

<b>Marque</b>	Dumont Sécurité
<b>Dimensions</b>	150 x 220 cm
<b>Caractéristiques produit</b>	Assemblage par couture. Vignette DMT soudée avec code barre unique pour un meilleure traçabilité.
<b>Couleur</b>	Bleu Clair, Gris, Orange
<b>Utilisation</b>	Réutilisable
<b>Conforme 10g</b>	Non
<b>Matière</b>	Polyester enduit polyuréthane traité aux ions d'argent Garnissage en ouate 100% polyester résistante, imputrescible et légère
<b>Unité de vente</b>	A l'unité
<b>Poids</b>	500 g
<b>Classement au feu</b>	Anti feu crib 5
<b>Classement au feu</b>	Anti feu crib 5
<b>Entretien</b>	Lavable en machine à 90°C et décontaminable avec des produits de type Anios.
<b>Classification</b>	Dispositif medical de classe 1
<b>Partie du corps</b>	
<b>Code SH</b>	6302329090
<b>Etanche</b>	Non
<b>Accessoires et Consommables</b>	Réf. 909090 - Sac de rangement 83,5 x 42 cm pour mannequin Basic Buddy

# Photos



enveloppe bactériostatique double face 90°



enveloppe bactériostatique double face 90°



ISO 8111981



Enveloppe bactériostatique double face 90°



Enveloppe bactériostatique double face 90°



Enveloppe bactériostatique double face 90°

## ENTRETIEN



Enveloppe bactériostatique double face 90°



Enveloppe bactériostatique double face 90°