



[Fiche technique]

## **Couverture bactériostatique 90° cousue 190x110cm**

Réf. 9030 - 9033

**COUSUE**

**Permet d'éviter les infections et la contamination.**

**Imperméabilité aux liquides des deux faces.**

**Protège des bactéries et germes.**

- Permet d'éviter les infections et la contamination liées aux bactéries présentes dans le textile.
- La couverture ambulance protège des bactéries et germes.
- Couverture Bactériostatique, finition cousue.
- Double face en polyster enduit polyuréthane imperméable et respirant.
- Lavable à 90°C et décontaminable par épongeage avec un produit [désinfectant médical](#) pour surface haute.
- Séchage à 60°C avec un régime lent.
- Imperméabilité pour tous les liquides pour les 2 faces.
- Option : marquage sapeurs pompiers.

Découvrez notre gamme complète de [couvertures bactériostatique](#).

## Informations complémentaires

Couverture bactériostatique double face en polyester enduit polyuréthane imperméable et respirant.  
Garnissage fibre Polyester.

Imperméabilité aux liquides (pour les 2 faces) : ISO 8111981.

Entretien :

Lavage à 90°C ou passer une éponge avec un produit désinfectant médical pour surface haute.

Séchage à 60°C à régime lent. Ne peut pas être repassé, ni stérilisé en autoclave. Ne pas utiliser de chlore.

Vignette DMT cousue.

Version avec marquage : sérigraphie blanche sur face extérieure bleu nuit.

## Caractéristiques techniques

<b>Marque</b>	Dumont Sécurité
<b>Dimensions</b>	190 x 110 cm
<b>Couleur</b>	Bleu Nuit, Vert D Eau
<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>	Sous sachet plastique
<b>Poids</b>	980 g
<b>Classement au feu</b>	Anti feu m 1
<b>Normes et Certification</b>	Imperméabilité aux liquides des deux faces : ISO 8111981
<b>Entretien</b>	Lavable en machine à 90°C ou par épongeage avec un désinfectant hospitalier pour surface haute Séchage au sèche-linge à 60°C à régime lent Ne pas repasser, ni chlorer, et ne pas stériliser en autoclave Nombre de cycles de lavage sans altération du produit : 25 cycles à 90°C / 75 cycles à 60°C
<b>Classification</b>	Dispositif médical de Classe 1
<b>Partie du corps</b>	
<b>Etanche</b>	Non
<b>Accessoires et Consommables</b>	Réf. 909090 - Sac de rangement 83,5 x 42 cm pour mannequin Basic Buddy

## Références

- Réf. 9030** Couverture bactériostatique 90° - Cousue sans marquage
- Réf. 9033** Couverture bactériostatique 90° - Cousue avec marquage Sapeurs Pompiers

## Photos



### COUSUE

Couverture bactériostatique 90°  
cousue 190x110cm

### OPTION MARQUAGE



Couverture bactériostatique 90°  
cousue 190x110cm marquage  
personnalisés



### DIMENSIONS

Couverture bactériostatique 90°  
cousue 190x110cm dimension

### DOUBLE FACE



Couverture bactériostatique 90°  
cousue 190x110cm dimension

### ENTRETIEN

- 90° Lavage à 90°C
- Pas de produits chlorés
- Séchage tambour 60°C
- Pas de repassage
- Ne pas stériliser en autoclave

Couverture bactériostatique 90°  
cousue 190x110cm dimension

COUVERTURE COUSUE	VS	COUVERTURE SOUDÉE
FLEXIBLE ET CONFORTABLE		ÉTANCHÉITÉ
MOINS CHÈRE		HYGIÈNE : FACILE À NETTOYER
FACILE À RECOUDRE EN CAS DE DOMMAGE		RÉSISTANCE À L'USURE ET AUX CONDITIONS EXTRÊMES
PEUT ÊTRE UTILISÉE DANS DIVERS ENVIRONNEMENTS		MEILLEURE BARRIÈRE CONTRE LES BACTÉRIES

Couverture bactériostatique  
cousue vs soudée