



[Fiche technique]

Couverture bactériostatique 90° cousue

Réf. 9030 - 9033

Permet d'éviter les infections et la contamination.

Imperméabilité aux liquides des deux faces.

Protège des bactéries et germes.

Assure le maintien au chaud des patients dans de bonnes conditions d'hygiène.

Fabriquée selon le principe d'une enveloppe double face tissu polyester enduit polyuréthane imperméable et respirant.

Traitée antibactérien aux ions d'argent.

Anti feu.

Décontaminable par épongeage.

Face intérieure victime : couleur vert d'eau.

Face extérieure en polyamide enduite polyuréthane couleur bleu nuit.

Informations complémentaires

Vignette DMT cousue avec code barre unique pour un meilleure traçabilité.

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

Caractéristiques techniques

Marque	Dumont Sécurité
Dimensions	190 x 110 cm
Couleur	Bleu Nuit, Vert D Eau
Utilisation	Réutilisable
Conforme 10g	Non
Matière	Polyester enduit polyuréthane traité aux ions d'argent Garnissage en ouate 100% polyester résistante, imputrescible et légère
Unité de vente	Sous sachet plastique
Poids	980 g
Classement au feu	Anti feu m 1
Normes et Certification	Imperméabilité aux liquides des deux faces : ISO 8111981
Entretien	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
Classification	Dispositif médical de Classe 1
Partie du corps	
Étanche	Non
Accessoires et Consommables	Réf. 909090 - Sac de rangement

Références

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

Photos

