

Coton cardé écru décontaminé 500gr - non stérile

Utilisé pour la confection de pansements de compression, d'attèles et en microbiologie

Le coton cardé garantit une protection mécanique ainsi qu'un capitonnage efficace pour les pansements.

Le coton cardé est également préconisé en microbiologie pour obstruer les récipients de cultures en verre et pour différentes manipulations de laboratoire, notamment dans le cadre de la chromatographie sur colonne et pour la filtration.



Caractéristiques techniques :

- Composition : 100% coton hydrophobe de qualité chirurgicale, sans latex, sans produits d'origine animale, sans phtalates
- Conditionnement : Sachets en polyéthylène transparent de 500g
- Tolérance Poids : $\pm 10\%$
- Fibres courtes
- Décontaminé
- Non stérile
- Dimensions : Largeur de 30 cm, diamètre de 10 cm
- Aspect mat et toucher rêche

Précautions d'emploi : Ne pas appliquer sur plaie ouverte - Dispositif médical à usage unique, ne pas le réutiliser

Mode de stérilisation compatible : Vapeur - Oxyde d'éthylène - Rayonnement

Conditions de stockage : Au sec et à l'abri du soleil

Mode de destruction : Par incinération

Dispositif médical de Classe I selon l'annexe VIII du Règlement (UE) 2017/745

Étiquetage : Conforme à la norme NF EN ISO 15223?1 : 2017

Durée de validité du produit : 5 ans à partir de la date de fabrication