

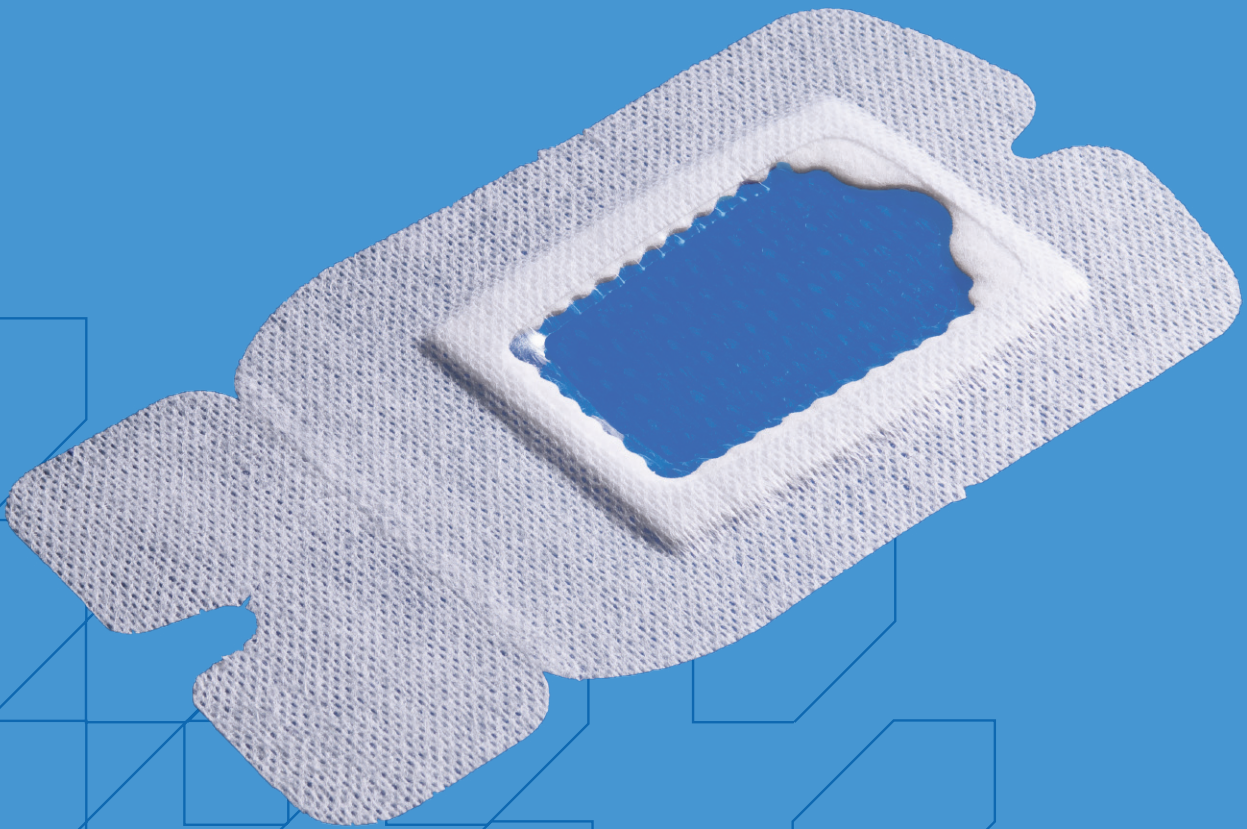


CENTURION
MEDICAL PRODUCTS

SorbaView® 2000

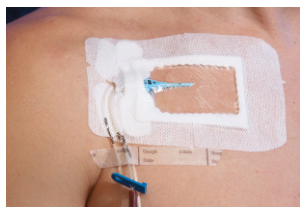
Pansement fenêtré

**Conçu pour
durer plus
longtemps**



Avantageux pour les soignants, les hôpitaux et les patients

- Le tampon intégré évacue l'humidité et maintient le site au sec
- Reste solidement en place pendant des durées élevées afin d'être conforme aux protocoles hospitaliers (jusqu'à 7 jours pour les voies centrales et jusqu'à 96 heures pour les cathéters périphériques)
- S'adapte aux contours du corps
- Extrêmement facile à appliquer et à retirer
- Taux de transmission de vapeur d'humidité exceptionnellement élevé (MVTR)
- L'adhésif est non irritant, non sensibilisant et non cytotoxique
- La fenêtre transparente permet une visibilité en continu du site
- La construction multicouche est protectrice, respirante et confortable pour la peau des patients
- Crée une barrière occlusive contre les bactéries, les virus et autres contaminants, mais pas contre la vapeur d'eau
- Ne contient pas de latex de caoutchouc naturel



Sous-clavière (SV40XT)



Périphérique (SV30XT)



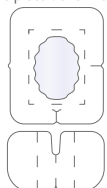
PICC (SV48VXT)



Port implantable (SV55XT)

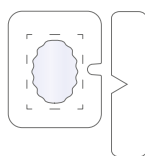
SorbaView 2000 tailles disponibles

SV30XT
sans pièce de fermeture

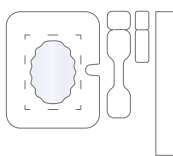


SV30VST
comprend une pièce de fermeture

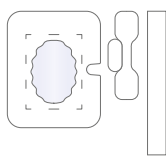
SV30NVST



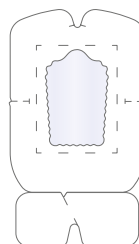
SV30NXT3



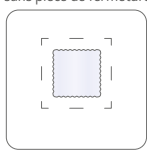
SV30NXT



SV40XT

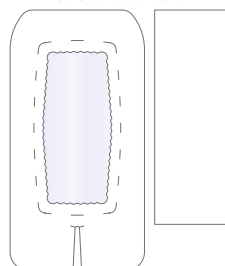


SV46XT
sans pièce de fermeture



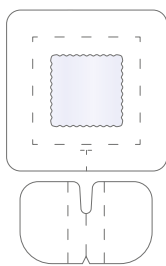
SV46VST
comprend une pièce de fermeture

SV48VXT
sans bande adhésive

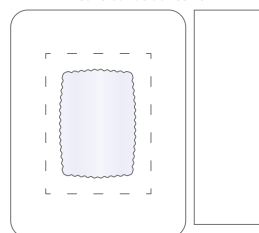


SV48NFST
comprend un strip adhésif

SV55XT



SV80XT
sans bande adhésive



SV80FST
comprend un strip adhésif

Les pansements fenêtrés SorbaView sont une référence d'excellence en matière de gestion, sécurisation et de protection du site d'insertion du cathéter. SorbaView est facile à appliquer et reste intact jusqu'à sept jours sur les voies centrales, ce qui réduit les changements de pansements et réduit ainsi le risque d'infection.^{1,2}

SorbaView permet à la peau de respirer, tout en offrant une barrière éprouvée contre les liquides externes et les bactéries. Il permet à la vapeur d'eau de s'échapper à travers la fenêtre du film tout en ayant un tampon absorbant qui évacue l'excès d'humidité. Cela empêche l'accumulation de liquide sur le site et empêche l'humidité d'altérer l'adhésif. L'adhésif reste sec, les pansements restent en place!



Medline International France SAS
2 Rue Rene Caudron
Batiment 13F
Parc D Affaires le Val Saint Quentin
78960 Voisins-le-Bretonneux
France
Tel: +33 1 30 05 34 34
www.medline.eu/fr
fr-customerservice@medline.com

Medline International Belgium BV
Legal seat: Place Marcel Broodthaers 8
1060 Saint-Gilles
Commercial address: Culliganlaan 2G
1831 Diegem (Machelen)
Belgique
Tel: +32 2 808 74 93
www.medline.eu/be
be-customerservice@medline.com

Medline International Switzerland Sàrl
1 Place de Longemalle, c/o MN & Associes SA
1204 Genève
Suisse
Tel: +41 848 244 433

www.medline.eu/ch
ch-customerservice@medline.com

FOLLOW US  

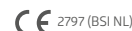
Une gamme complète de produits de fixation de cathéter Centurion est disponible pour aider à stabiliser et protéger les sites.

¹Lee, M. Seven Day Dwell Times for Vascular Access Device Exit Site Dressings. Lee Medical Inc. 2005. ²Garcia, R et al. Three Years Experience in Implementing HICPAC Recommendations for the Reduction of Central Venous Catheter-Related Bloodstream Infections. Brookdale University Medical Center (BUMC), 2003.

Les pansements fenêtrés SorbaView sont des dispositifs médicaux de classe I destinés à être utilisés par des professionnels de santé. Avant utilisation, consultez les instructions et les précautions sur l'étiquetage correspondant.



Medline International France SAS
5 Rue Charles Lindbergh
44110 Châteaubriant, France



Tous droits réservés. Nous nous réservons le droit de corriger toute erreur éventuelle.

© 2022 Medline Industries, LP. Medline est une marque déposée de Medline Industries, LP. ML943_FR 07/2022

© 2022 Centurion Medical Products Corporation.