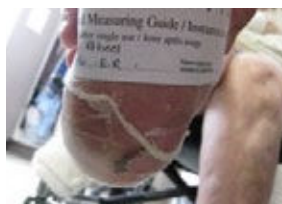


Pansements absorbants en acrylique transparent Tegaderm^{MC} 3M^{MC}



Les bords sont roulés, compromettant ainsi la barrière contre les virus et les bactéries.

IL EST TEMPS DE CHANGER LE PANSEMENT!



L'exsudat est visible à l'intérieur de la compresse en acrylique et les bords demeurent scellés à la peau.

LAISSER LE PANSEMENT EN PLACE!



La compresse en acrylique au centre du pansement peut parfois sembler « craquelée ». C'est normal.

LAISSER LE PANSEMENT EN PLACE!



L'exsudat est visible à l'intérieur de la compresse en acrylique et les bords demeurent scellés à la peau.

LAISSER LE PANSEMENT EN PLACE!



L'exsudat est visible à l'intérieur de la compresse en acrylique et les bords demeurent scellés à la peau.

LAISSER LE PANSEMENT EN PLACE!



Le liquide de la plaie déborde de la compresse en acrylique et se répand sous la bordure du pansement.

IL EST TEMPS DE CHANGER LE PANSEMENT!

Conseils utiles pour l'utilisation du pansement absorbant en acrylique transparent Tegaderm^{MC} 3M^{MC}

1. Le pansement en acrylique n'est pas conçu pour être coupé. Au besoin, on peut tailler la bordure en pellicule avant d'enlever le cadre en papier.
2. Il n'existe pas de temps de port établi pour ce pansement. Changer le pansement en cas de fuite ou de décolllement, ou en présence d'exsudat sous la bordure adhésive. La fréquence des changements de pansement dépend de facteurs comme le type de plaie, le volume d'exsudat, les protocoles de l'établissement et/ou les directives recommandées.
3. Sélectionner la taille de pansement appropriée et s'assurer que la compresse absorbante dépasse les bords de la plaie de 1 cm (3/8 po).
4. Les craquelures de la compresse absorbante ne nuisent pas à la capacité d'absorption du pansement.
5. Des bulles peuvent parfois se former sous la compresse du pansement. Celles-ci disparaissent à mesure que la compresse libère de la vapeur d'eau. Si les bulles ne disparaissent pas, il est peut-être temps de changer le pansement.
6. Au besoin, on peut faire chevaucher deux pansements de manière à couvrir une grande superficie ou plusieurs surfaces cutanées endommagées.
7. Ce pansement peut également être utilisé comme pansement secondaire absorbant par-dessus des pansements pour cavités de plaies, comme des pansements d'alginate. Dans ce cas, le changement est déterminé par le type de pansement pour cavités de plaies utilisé.
8. Pour retirer le pansement, saisir une de ses extrémités et tirer doucement, en éloignant le pansement de la peau pour l'étirer et faire décoller l'adhésif.



Division des produits de soins de la peau et
du traitement des plaies

Compagnie 3M Canada

C.P. 5757

London (Ontario) N6A 4T1

Canada

1 800 364-3577

www.3m.com/ca/healthcare

Soins de santé 3M/3M Health Care

2510, Conway Ave.

St. Paul, MN 55144 É.-U.

3M et Tegaderm sont des marques de commerce de 3M, utilisées sous licence au Canada. Veuillez recycler. Imprimé au Canada.

© 3M, 2012. Tous droits réservés. 1204-01023F