

**3M**

Tegaderm™

Solutions de Soins
des Plaies Chirurgicales

**Pour la surveillance
d'une incision,
une vue d'ensemble
est nécessaire.**

Pansements acryliques transparents 3M™ Tegaderm™ Absorbent

Le maintien d'un environnement de cicatrisation idéal et la surveillance des incisions chirurgicales sont des étapes essentielles pour réduire les infections du site opératoire. Pour les petites et grandes incisions, les pansements acryliques transparents 3M™ Tegaderm™ Absorbent offrent une barrière imperméable et transparente. Ils permettant une surveillance active et une intervention précoce sans perturber l'incision. De plus, le temps de port prolongé permet aux patients de prendre une douche et de reprendre plus rapidement leurs activités quotidiennes.^{1,2,3,4,5.}



**Disponible en cinq tailles
pour une couverture
complète des incisions
jusqu'à 28 cm.**

Pansements acryliques transparents 3M™ Tegaderm™ Absorbent

3M s'attache à développer des solutions qui améliorent les résultats chirurgicaux et la protection des incisions chirurgicales en post-opératoire. 3M vous propose une gamme complète de pansements acryliques transparents 3M™ Tegaderm™ Absorbent qui s'adaptent à la plupart des besoins des chirurgiens : plaies propres et fermées suite à une incision laparoscopique ou chirurgicale et dont les bords sont rapprochés (autres indications : se référer à la notice).



Surveillance facilitée

Conçus avec un film transparent et une compresse absorbante composée d'un polymère hydrophile, les pansements acryliques 3M™ Tegaderm™ Absorbent permettent aux professionnels de santé et aux patients de surveiller les incisions à la recherche de signes précoces d'infection.^{1,3,6.}



Protection étendue

Un temps d'application pouvant atteindre 28 jours offre aux patients une protection prolongée au-delà de leur séjour initial à l'hôpital et favorise une douche précoce sans retirer le pansement.^{1,2,5.}



Environnement favorable à la cicatrisation

Protège contre les contaminants externes, les fluides corporels, les bactéries, les virus et la pénétration d'eau, et absorbe des niveaux modérés d'exsudat pour favoriser un environnement de cicatrisation optimal.^{1,2,3,7.}

Sélection de la taille du pansement : choisissez la taille de pansement adaptée à votre besoin.

	Référence	Taille de la compresse	Taille totale du pansement	Taille de l'incision
	90800 Ovale	3,8 cm x 5,7 cm	7,6 cm x 9,5 cm	≤ 2,5 cm
	90801 Ovale	6 cm x 7,6 cm	11,1 cm x 12,7 cm	≤ 4 cm
	90803 Ovale	8,5 cm x 10,7 cm	14,2 cm x 15,8 cm	≤ 10 cm
	90815 Rectangulaire	4,5 cm x 20 cm	9 cm x 25 cm	≤ 18 cm
	90817 Rectangulaire	4,5 cm x 30 cm	9 cm x 35 cm	≤ 28 cm

Conseil de pose : la compresse doit dépasser les extrémités de l'incision de 1 cm.

Pour plus d'informations, contactez le responsable commercial de votre région ou visitez le site www.3MFrance.fr/medical



3M France
Division Solutions Médicales
1 Parvis de l'Innovation
CS20203
95006 CERGY-PONTOISE Cedex
Tél. : 01 30 31 61 61
Fax : 01 30 31 85 65
www.3MFrance.fr/medical

1. Notice d'utilisation
2. Données 3M non publiées. EM-05-014684
3. Données 3M non publiées. EM-05-000138
4. Données 3M non publiées. EM-05-000003
5. Données 3M non publiées. EM-05-014692, EM-05-014725
6. Données 3M non publiées. EM-05-137984
7. Données 3M non publiées. EM-05-001314

3M et Tegaderm sont des marques déposées de 3M.
© 3M 2020. Photos non contractuelles. MSD-00277 - Mars 2020. Dispositif médical de classe IIb. Marquage CE2797. 3M Deutschland GmbH, Allemagne.
Lire attentivement la notice avant toute utilisation. Distribué par 3M France, 1 Parvis de l'Innovation, 96006 CERGY-PONTOISE Cedex.

