

Ruban chirurgical Micropore<sup>MC</sup> S 3M<sup>MC</sup>

# Conçu pour offrir une fixation fiable au quotidien



## À la pointe de la science de la résistance et de la douceur

Nous avons rendu possible l'obtention d'une fixation fiable tout en réduisant le risque de lésions cutanées causées par les adhésifs médicaux (MARSI). Le Ruban chirurgical Micropore S offre une adhérence fiable pour utilisations générales et se retire proprement avec perturbation minimale des couches cutanées sans causer d'inconfort inutile aux patients.

### Aidez à protéger vos patients contre des lésions cutanées causées par les adhésifs médicaux

Une prévalence de

# 25 %

des lésions cutanées causées par les adhésifs médicaux

Une étude a démontré une prévalence quotidienne de **1 sur 4** des lésions cutanées causées par les adhésifs médicaux sur une période de 28 jours<sup>2</sup>



### Adhérence fiable

Adhérence efficace initiale et à long terme (48 heures) sur la peau<sup>1</sup>. Le ruban s'adhère à la peau



### Rendement sur la peau

Fournit toute la solidité de fixation dont vous avez besoin, tout en minimisant les lésions cutanées



### Facile à utiliser

Peut être déchiré à la main et repositionné



### Aide à réduire les risques

Les rouleaux de longueur à usage unique peuvent contribuer à réduire le risque de contamination croisée

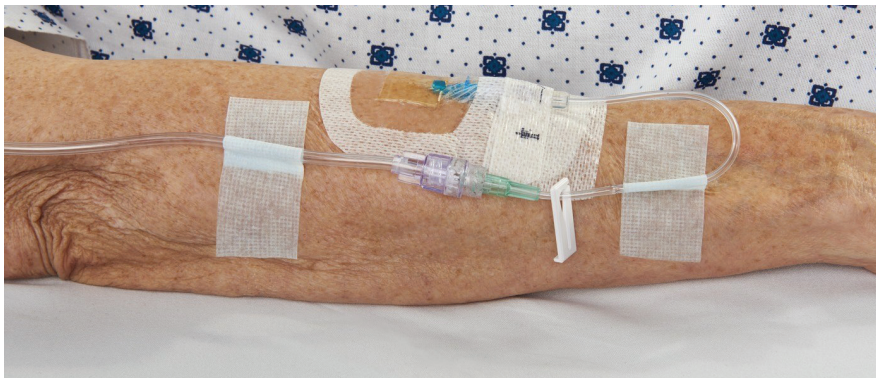
# Ruban chirurgical Micropore<sup>MC</sup> S 3M<sup>MC</sup>

## Utilisations cliniques : fixation générale

- Prises de sang
- Pansements légers
- Tubulures d'intraveineuse (fixation secondaire)
- Tubes non critiques

Convient à tous les patients, notamment ceux qui ont une peau fragile\*

**Matériau du ruban :** support hybride en papier/plastique avec adhésif à base de silicone



Adhérence fiable pour les applications générales

## Renseignements pour commander

Numéro de référence	Format	Rouleaux pour usage unique	Rouleaux	Caisse	Code HCPCS
2770S-1	2,5 cm x 1,3 m (1 po x 1,5 vg)	✓	100 par boîte	5 boîtes	A4452
2770S-2	5 cm x 1,3 m (2 po x 1,5 vg)	✓	50 par boîte	5 boîtes	A4452
2770-1	2,5 cm x 5 m (1 po x 5,5 vg)	—	12 par boîte	10 boîtes	A4452
2770-2	5 cm x 5 m (2 po x 5,5 vg)	—	6 par boîte	10 boîtes	A4452

Les produits de fixation médicaux de Solventum sont destinés à être utilisés sur une peau intacte.

Pour obtenir de plus amples renseignements sur le Ruban chirurgical Micropore S<sup>MC</sup> et d'autres produits de fixation médicaux Solventum<sup>MC</sup>, consultez le site Web <https://www.solventum.com/fr-ca/home/medical/patient-monitoring-and-management/medical-tapes-wraps-and-securement-devices/>.

## Les soins cutanés avant tout

Les experts s'entendent pour dire que tout le monde est à risque de développer des lésions cutanées causées par les adhésifs médicaux<sup>4</sup> et que celles-ci sont largement évitables. Ils recommandent également de choisir l'adhésif le moins agressif qui assure la fixation pour le travail clinique et d'envisager l'utilisation d'adhésifs à base de silicone<sup>4</sup>.

## Ruban Micropore S :

Le Ruban Micropore S est notre produit recommandé dans la classe polyvalente, car les comparaisons avec nos autres rubans multifonctionnels\* démontrent que le Ruban Micropore S :

- offre une adhérence initiale et à long terme (48 heures) fiable sur la peau, la gaze et les tubes de qualité médicale comparable à nos autres rubans polyvalents;
- adhère le plus à la peau par rapport à nos autres rubans polyvalents depuis l'application initiale jusqu'à 72 heures, ce qui réduit les lésions cutanées;
- utilise un adhésif à base de silicone à la fois puissant et doux;
- maintient l'intégrité de la peau;
- convient à une utilisation, avec retrait en douceur, sur les nourrissons et les enfants, la peau des personnes âgées et la peau sensible\*\*;
- offre une traction minimale sur les poils;
- n'irrite pas la peau.



**La Société Solventum**  
75, rue Courtneypark Ouest  
Mississauga (Ontario) L5W 0E3  
Canada

\* Basé sur une adhérence comparable démontrée à la peau avec d'autres rubans médicaux multifonctionnels Solventum, le Ruban Micropore<sup>MC</sup> 3M<sup>MC</sup>, le Ruban chirurgical Transpore<sup>MC</sup> et le Ruban chirurgical Transpore<sup>MC</sup> blanc. Données internes de Solventum. EM-05-014706. Et tel que testé dans le cadre d'une étude clinique prospective comparative menée sur 11 sujets humains en bonne santé.

\*\* Selon les tests HRIPT

**Bibliographie :** 1. Données internes de Solventum. EM-05-014598. 2. FARRIS, M. K., M. PETTY, J. HAMILTON, S. A. WALTERS et M. A. FLYNN. « Medical Adhesive-Related Skin Injury Prevalence Among Adult Acute Care Patients: A Single-Center Observational Study », *Journal of Wound, Ostomy & Continence Nursing*, vol. 42, n° 6 (2015), p. 589-598. 3. Données internes de Solventum. TECH REPORT-05-742819. 4. BARTON, A., D. BROADHURTS, J. HITCHCOCK, C. LUND, L. MCNICHOL, C. R. RATLIFF, J. T. MORAES, S. YATES et M. GRAY. « Medical Adhesive-related Skin Injury at 10 years: An updated Consensus », *Journal of Wound Ostomy and Continence Nursing*, vol. 51, n° 5S (septembre/octobre 2024), p. S2-S8. DOI : 10.1097/WON.0000000000001116

© 2026, Solventum. Tous droits réservés. Solventum, le logo S, Micropore et Transpore sont des marques de commerce de Solventum ou de ses sociétés affiliées. 3M et le logo 3M sont des marques de commerce de 3M. Toutes les autres marques de commerce appartiennent à leurs propriétaires respectifs. 70-2011-7890-5 FR