



# Recommandations d'experts relatives à l'utilisation de la Thérapie Veraflo<sup>MC</sup> 3M<sup>MC</sup>



# Recommandations d'experts relatives à l'utilisation de la Thérapie Veraflo<sup>1</sup>

Les recommandations suivantes sont basées sur la publication suivante :

KIM, et coll. « Negative pressure wound therapy with instillation: International consensus guidelines update », International Wound Journal, (2019). DOI : 10.1111/iwj.13254.

Ces recommandations peuvent être utilisées pour orienter l'utilisation appropriée de la Thérapie Veraflo, conjointement avec les renseignements sur la sécurité du Système de thérapie V.A.C.<sup>®</sup> Ultra 3M<sup>MC</sup>.

---

## Recommandations d'utilisation générale de la Thérapie Veraflo

### Types de plaies qui peuvent être traités à l'aide de la Thérapie Veraflo

- Plaies traumatiques
- Plaies diabétiques
- Ulcères veineux de la jambe
- Lésions de pression/ulcères
- Plaies chirurgicales et plaies déhiscentes
- Plaies exposant un os intact
- Plaies atteintes d'ostéomyélite sous-jacente traitée
- Plaies infectées ou contaminées en présence de dispositifs de fixation orthopédiques
- Brûlures d'épaisseur totale après excision
- Plaies provoquées par l'évacuation d'un hématome une fois l'hémostase atteinte
- Plaies entre une amputation progressive et une amputation retardée

### Caractéristiques types de plaies qui peuvent être traités à l'aide de la Thérapie Veraflo

- Plaies propres
- Plaies contaminées/infectées
- Plaies à forte charge microbienne
- Plaies dont la granulation est difficile
- Plaies convenablement assainies et débridées

**Remarque :** La Thérapie Veraflo n'est pas indiquée pour le traitement des infections, pour la prévention ou le traitement de biofilm, ou encore pour l'administration d'antibiotiques ou de médicaments non topiques.

Conjointement avec un soin des plaies approprié, notamment le débridement et l'utilisation d'antibiotiques systémiques, la Thérapie Veraflo peut être utilisée comme traitement adjuvant sur les types de plaies aiguës et chroniques répertoriées.

### Types de plaies qui peuvent être traitées à l'aide des Pansements Veraflo Cleanse Choice<sup>MC</sup> 3M<sup>MC</sup>

- Plaies contaminées/infectées lorsque l'infection est traitée
- Plaies à forte charge microbienne
- Lits de plaies contenant un exsudat épais
- Plaies qui pourraient bénéficier d'un nettoyage lorsque le débridement chirurgical est retardé ou est impossible
- Plaies dont la superficie est recouverte de 20 % à 40 % de tissus propres, sains et viables

## Réglages et recommandations de solutions compatibles pour la Thérapie Veraflo



### Réglage des durées appropriées pour la Thérapie Veraflo

- 2 à 3 heures pour l'utilisation des Pansements V.A.C. Veraflo<sup>MC</sup> 3M<sup>MC</sup>
- 2 à 2,5 heures pour l'utilisation des Pansements V.A.C. Veraflo Cleanse Choice<sup>MC</sup> 3M<sup>MC</sup>



### Recommended compatible solutions

- Solutions compatibles recommandées
- Solution physiologique salée
- Solution d'acide hypochloreux
- Solution d'hypochlorite de sodium (solution Dakin's diluée à 0,125 % ou au quart de sa concentration)
- Solution d'acide acétique (0,25 % à 1,0 %)
- Polyhexaméthylène biguanide (0,1 %) + bétaine (0,1 %)



### Réglage du temps de pause approprié

- 10 minutes

### Réglage de la pression appropriée

- -125 mm de Hg

## Quand arrêter la Thérapie Veraflo



- Lorsque les objectifs cliniques sont atteints
- Lorsque la plaie s'est décompensée
- Lorsque la plaie est jugée prête à une fermeture chirurgicale ou à une couverture
- Lorsque la plaie est cliniquement stable, permettant l'administration d'une thérapie des plaies par pression négative standard ou d'une autre thérapie évoluée

## Thérapie Veraflo avec Pansement V.A.C. Veraflo Cleanse Choice



### Situations où il faut être prudent en utilisant la Thérapie Veraflo

- Plaies qui contiennent des vaisseaux sanguins, des organes, des tendons, des ligaments et/ou des nerfs protégés de façon appropriée
- Plaies présentant une tunnellation explorée et/ou des zones avec décollement

### Situations où l'utilisation de la Thérapie Veraflo n'est pas recommandée

- Plaies présentant des organes et des vaisseaux sanguins exposés et non protégés
- Plaies présentant un ou plusieurs abcès non drainés
- Sur des greffes cutanées d'épaisseur partielle et des substituts dermiques
- Plaies ischémiques aiguës

### Situations où l'utilisation du Pansement V.A.C. Veraflo Cleanse Choice n'est pas recommandée

- Plaies dont la surface est couverte à environ 100 % d'escarres sèches et intactes
- Plaies présentant des organes et des vaisseaux sanguins exposés et non protégés
- Plaies présentant un ou plusieurs abcès non drainés
- Plaies mesurant moins de 1 cm x 1 cm
- Sur des greffes cutanées d'épaisseur partielle ou les greffes dermiques (p. ex., autogreffes, allogreffes, xélogreffes et greffes synthétiques)

# Découvrez une Thérapie Veraflo plus facile à utiliser

## La mise à jour récente de la technologie du Système de thérapie V.A.C.<sup>®</sup> Ulta 3M<sup>MC</sup> offre :

- la Fonctionnalité Smart Instill<sup>MC</sup> 3M<sup>MC</sup> qui permet d'automatiser les étapes et d'amorcer la thérapie plus facilement et plus rapidement;
- des directives de dépannage automatiques;
- une fonctionnalité de report de la phase d'instillation;
- un chronomètre d'alarme de thérapie inactive personnalisable permettant des changements de pansements sans alarmes.

## Le Champ Dermatac<sup>MC</sup> 3M<sup>MC</sup> utilisé conjointement avec la Thérapie Veraflo :

- est adaptable, rapide et facile à utiliser;
- est résistant et fournit une étanchéité efficace;
- est doux sur la peau périlésionnelle;
- réduit la nécessité d'utiliser des produits connexes.



## Renseignements pour commander la Thérapie Veraflo

Pompe et composants	
ULTDEV01	Unité de thérapie V.A.C. <sup>®</sup> Ulta
ULTLNK0500	Cassette V.A.C. Veralink 3M <sup>MC</sup> , paquet de 5
ULTDUO0500	Ensemble de tubulure V.A.C. VeraT.R.A.C. Duo <sup>MC</sup> 3M <sup>MC</sup> , paquet de 5
M8275063/5	Réservoir de 500 ml avec gel à utiliser avec l'Unité de thérapie V.A.C. <sup>®</sup> Ulta 3M <sup>MC</sup>
M8275093/5	Réservoir de 1 000 ml avec gel à utiliser avec l'Unité de thérapie V.A.C. <sup>®</sup> Ulta

Trousse et pansements	
ULTVFL05SM	Pansement V.A.C. Veraflo <sup>MC</sup> 3M <sup>MC</sup> , petit, paquet de 5
ULTVFL05MD	Pansement V.A.C. Veraflo <sup>MC</sup> 3M <sup>MC</sup> , moyen, paquet de 5
ULTVFL05LG	Pansement V.A.C. Veraflo <sup>MC</sup> 3M <sup>MC</sup> , grand, paquet de 5
DTAC10LDP	Champ Dermatac <sup>MC</sup> 3M <sup>MC</sup> , caisse de 10

### Bibliographie :

1. KIM, P. J., C. E. ATTINGER, T. CONSTANTINE, et coll. « Negative pressure wound therapy with instillation: International consensus guidelines update », Int. Wound J., (2019), p. 1-13.
2. CARROLL, C. A., D. KILPALDI et S. INGRAM. « Comparison of a Dressing with Through Holes to Alternative Reticulated Open Cell Foam Dressings in a Porcine Model with Slough and Treatment with Negative Pressure Wound Therapy with Instillation », affiche présentée au Symposium on Advanced Wound Care (SAWC), du 20 au 22 octobre 2017, à Las Vegas, au Nevada..

**Remarque :** La Thérapie Veraflo 3M<sup>MC</sup> n'est pas indiquée pour le traitement des infections, pour la prévention ou le traitement de biofilm, ou encore pour l'administration d'antibiotiques ou de médicaments non topiques. Ces directives ne constituent pas une garantie de résultats ou de rendement du Système de thérapie V.A.C.<sup>®</sup>. Veuillez consulter le médecin traitant du patient concernant les conditions individuelles et le traitement et suivez toutes les directives d'utilisation applicables, ainsi que l'étiquetage relatif à l'utilisation et le fonctionnement du produit.

**Remarque :** Il existe des indications, des restrictions d'utilisation, des contre-indications, des mises en garde, des précautions et des renseignements de sécurité propres à ces produits et thérapies. Veuillez consulter un clinicien et les directives d'utilisation du produit avant l'utilisation.



Disponible au Canada chez :

**Solventum Advanced Wound Care**

75 Courtneypark Dr. W  
Mississauga, ON L5W0E3  
Canada

© Solventum 2026. Solventum, le logo S et les autres marques déposées sont des marques déposées de Solventum ou de ses filiales. 3M, le logo 3M et les autres marques de commerce sont des marques déposées de 3M. Les autres marques de commerce appartiennent à leurs propriétaires respectifs.