

Ce guide peut être utilisé pour choisir le pansement à utiliser en conjonction avec la thérapie V.A.C. VERAFLORM

	Pansements V.A.C. VERAFLORM	Pansements de grande taille V.A.C. VERAFLORM	Pansement V.A.C. VERAFLOR CLEANSE	Pansement V.A.C. VERAFLOR CLEANSE CHOICE
Types de plaie				
Caractéristiques de la plaie	Plaies ouvertes, y compris les plaies avec des espaces sous-jacents ou des zones de tunnels peu profonds où l'aspect distal est visible	Plaies ouvertes de grande taille, y compris les plaies avec des espaces sous-jacents ou des zones de tunnels peu profonds où l'aspect distal est visible	Plaies cavitaires ou plaies présentant des géométries complexes	Plaies avec exsudats fibrineux épais, tissus nécrosés mous, éléments infectieux et autres charges microbiennes de la plaie
Objectif(s) clé(s) de la thérapie	<ul style="list-style-type: none"> Lorsqu'ils sont utilisés en conjonction avec la thérapie V.A.C. VERAFLORM, pour aider à faciliter l'élimination des éléments infectieux et autres charges microbiennes de la plaie Production d'un tissu de granulation robuste 	<ul style="list-style-type: none"> Lorsqu'ils sont utilisés en conjonction avec la thérapie V.A.C. VERAFLORM, pour aider à faciliter l'élimination des éléments infectieux et autres charges microbiennes de la plaie. Production d'un tissu de granulation robuste dans les plaies de grande taille 	<ul style="list-style-type: none"> Lorsqu'ils sont utilisés en conjonction avec la thérapie V.A.C. VERAFLORM, pour initier une thérapie et faciliter l'élimination des éléments infectieux et autre charge microbienne de la plaie. Application facile sur les tunnels et les espaces sous-jacents 	<ul style="list-style-type: none"> Lorsqu'ils sont utilisés en conjonction avec la thérapie V.A.C. VERAFLORM, pour initier une thérapie et faciliter l'élimination des éléments infectieux, tels que des exsudats fibrineux épais, des tissus nécrosés mous et autres charges microbiennes de la plaie. Offre aux médecins une option de nettoyage des plaies lorsque la détersion chirurgicale doit être retardée, est impossible ou contre-indiquée.¹

	Pansements V.A.C. VERAFLUO™	Pansements de grande taille V.A.C. VERAFLUO™	Pansement V.A.C. VERAFLUO CLEANSE™	Pansement V.A.C. VERAFLUO CLEANSE CHOICE™
				
SKU	Petite taille - ULTVFLO5SM / Taille moyenne - ULTVFLO5MD	ULTVFL05LG	ULTVCL05MD	Taille moyenne - ULTVCC05MD / Grande taille - ULTVCC05LG
Forma	Mousse découpée en spirale	Bloc de mousse prédécoupé en deux couches	Forme tubulaire	Bloc de mousse prédécoupé en trois couches
Caractéristiques de l'application	Facilité d'application : <ul style="list-style-type: none"> Ajuster la taille sans ciseaux Zone prédécoupée pour l'application d'une compresse lors de l'utilisation pour combler un espace Application d'une compresse unique 	Facilité d'application : <ul style="list-style-type: none"> Idéal pour les grandes surfaces peu profondes Fourni avec le kit de tubulures V.A.C. VERAT.R.A.C. DUO™ pour une couverture étendue de la surface 	Flexibilité d'application : <ul style="list-style-type: none"> Idéal pour le traitement des plaies présentant une géométrie complexe (p. ex., tunnels, espaces sous-jacents et applications circonférentielles) Application d'une compresse unique 	Facilité et flexibilité d'application : <ul style="list-style-type: none"> Couches minces pour mieux épouser la forme de la plaie Plusieurs couches pour différentes possibilités d'application dans le cas de plaies de profondeurs variables Idéal pour les plaies souillées nécessitant une thérapie active Application d'une ou deux compresses
Caractéristiques de pansements	<p>Petite taille : 7,7 x 11,2 x 1,75 cm par morceau (2 morceaux en spirale)</p> <ul style="list-style-type: none"> Chaque morceau déroulé : 24 cm Chaque morceau de pont : 18 cm de long <p>- 2 films adhésifs avancés V.A.C.® - 1 compresse V.A.C. VERAT.R.A.C.™ - 2 films protecteurs cutanés NSBF 3M™ CAVILON™</p> <p>Taille moyenne : 14,7 x 17,4 x 1,75 cm par morceau (2 morceaux en spirale)</p> <ul style="list-style-type: none"> Chaque morceau déroulé : 80 cm Chaque morceau de pont : 74 cm de long <p>- 2 films adhésifs avancés V.A.C.® - 1 compresse V.A.C. VERAT.R.A.C.™ - 2 films protecteurs cutanés NSBF 3M™ CAVILON™</p> <p>PLAGE DE PARAMÉTRAGE DE L'ASSISTANT DE REMPLISSAGE :</p> <p>Petite taille : 12-80 ml (1 morceau) 26-160 ml (2 morceaux) Taille moyenne : 38-240 ml (1 morceau) 80-450 ml (2 morceaux)</p>	<p>25,0 x 15,0 x 1,6 cm par morceau (ovale - 2 morceaux)</p> <ul style="list-style-type: none"> 5 films adhésifs avancés V.A.C.® 1 compresse V.A.C. VERAT.R.A.C. Duo™ 4 films protecteurs cutanés NSBF 3M™ CAVILON™ <p>PLAGE DE PARAMÉTRAGE DE L'ASSISTANT DE REMPLISSAGE :</p> <p>55-350 ml (1 morceau) 110-500 ml (2 morceaux)</p>	<p>1 baguette enroulée (baguette de 24" ; 1,25" de diamètre)</p> <ul style="list-style-type: none"> 2 films adhésifs avancés V.A.C.® 1 compresse V.A.C. VERAT.R.A.C.™ 2 films protecteurs cutanés NSBF 3M™ CAVILON™ <p>PLAGE DE PARAMÉTRAGE DE L'ASSISTANT DE REMPLISSAGE :</p> <p>65-130 ml (1/2 baguette) 130-250 ml (baguette complète)</p>	<p>Taille moyenne : 18,0 cm x 12,5 cm x épaisseurs variables (0,8 cm – 3,2 cm)</p> <ul style="list-style-type: none"> 4 films adhésifs avancés V.A.C.® 1 compresse V.A.C. VERAT.R.A.C.™ 4 films protecteurs cutanés NSBF 3M™ CAVILON™ <p>Grande taille : 25,6 cm x 15,0 cm x épaisseurs variables (0,8 cm – 3,2 cm)</p> <ul style="list-style-type: none"> 6 films adhésifs avancés V.A.C.® 1 compresse V.A.C. VERAT.R.A.C.™ Duo 5 films protecteurs cutanés NSBF 3M™ CAVILON™ <p>POINTS DE DÉPART DU VOLUME DE REMPLISSAGE</p> <p>Taille moyenne : 85 ml (couche de couverture de 1,6 cm) ; 42 ml (couche de couverture de 0,8 cm) ; 24 ml (couche de contact de 0,8 cm)</p> <p>Grande taille : 150 ml (couche de couverture de 1,6 cm) ; 75 ml (couche de couverture de 0,8 cm) ; 42 ml (couche de contact de 0,8 cm)</p>

Référence :

1. Teot L, Boissiere F, Fluieraru S. Novel foam dressing using negative pressure wound therapy with instillation to remove thick exudate. Int Wound J. 2017; doi: 10.1111/iwj.1217

REMARQUE : Des indications, contre-indications, avertissements, précautions et consignes de sécurité spécifiques existent pour les produits et thérapies KCI. Veuillez consulter un médecin et les instructions d'utilisation du produit avant l'application. Ce matériel est destiné aux professionnels de la santé.

©2016, 2019 KCI Licensing, Inc. Tous droits réservés. Toutes les marques déposées mentionnées ici sont la propriété de KCI Licensing, Inc., ses filiales et/ou concédants de licence. Dispositifs de classe IIb, BSI/0086. PRA-PM-FR-00071 (01/19)