

## Mode d'emploi

# BIHOCL PURECLEANSE

### Bouchon verseur

BIHOCL PureCleanse est une solution sûre d'irrigation, d'hydratation et de débridement formulée pour nettoyer activement les plaies et préparer la plaie à la cicatrisation.



Le bouchon verseur BIHOCL PureCleanse est un applicateur efficace dans de nombreuses situations.



#### Nettoie la plaie

Appliquer BIHOCL PureCleanse généreusement pour irriguer la plaie et les tissus autour. Assurez-vous que la plaie soit bien saturée. Aucun rinçage n'est nécessaire.



#### Imbibe les gazes

Saturer les gazes de la solution BIHOCL PureCleanse et appliquer sur la plaie en laissant tremper pendant environ cinq minutes. Retirez la gaze, essuyez le lit de la plaie pour un débridement adéquat.



#### Imbibe les compresses

Saturer la compresse avec la solution BIHOCL PureCleanse et la placer dans la plaie comme il se doit.

## Indications médicales

BIHOCL PureCleanse est conçu pour les plaies suivantes: les ulcères de pression de stade 1 à 4, les plaies partielles ou complètes, les ulcères liés à des problèmes de pieds diabétiques, les plaies post-chirurgicales, les brûlures au 1er ou 2e degré, les sites greffés et donneurs, et finalement les irritations mineures de la peau. BIHOCL PureCleanse humidifie et lubrifie également les pansements absorbants. Le produit est sans danger pour les patients adultes et les adolescents.

## Contre-indications

Éviter l'utilisation avec les personnes allergiques ou sensibles à l'acide hypochloreux (HOCl).

## Rangement

Conservez BIHOCL PureCleanse dans un environnement à température ambiante et à l'abri de la lumière directe du soleil, de la chaleur ou d'un froid extrême. Ne pas congeler. Pour maintenir son efficacité, ne pas utiliser la solution au-delà de la date de péremption (date inscrite sur la bouteille).

## Déchets et recyclage

Jetez les accessoires tels que la sonde, le bouclier et/ou le tampon super absorbant LiquidLock dans un conteneur à déchets biologiques dangereux. Jetez le reste de la solution. Placez la bouteille en plastique au recyclage dans la mesure du possible.

BIHOCL  
**PURECLEANSE**

# Mode d'emploi

## Sonde / Bouclier



### 1 Préparer la plaie

Évaluez la plaie et les signes d'infection ainsi que le lit de la plaie, son tissu de granulation, la desquamation et finalement l'exsudat. Nettoyez délicatement et autant que possible avant l'application du produit BIHOCL PureCleanse.



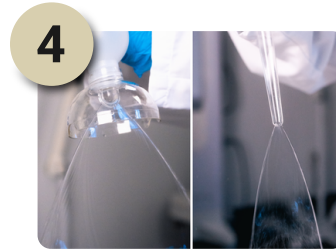
### 2 Préparer le produit

Ouvrez l'emballage de l'accessoire nécessaire pour le traitement (sonde, bouclier ou les deux au besoin). Vissez fermement l'accessoire sur la bouteille de BIHOCL PureCleanse.



### 3 Positionner la bouteille

Au moment de commencer le nettoyage, placez la bouteille au-dessus de la plaie et effectuez une rotation de la bouteille vers la plaie, avec le bouchon visant celle-ci. Un rappel: placez le bouclier ou la sonde le plus près possible de la plaie, en vous assurant de couvrir celle-ci de façon maximale et pour un minimum d'éclaboussures.



### 4 Nettoyer la plaie





Pressez manuellement la bouteille pour produire une pression directe et constante vers la plaie, si vous utilisez le bouclier, ou directement à l'intérieur de la plaie si la sonde est utilisée.



### 5 Disposer responsablement

Une fois le traitement terminé, consultez les instructions afin de disposer de façon sécuritaire des accessoires de la bouteille et des excès possibles de la solution.

## Guide d'utilisation **PURECLEANSE**

				
	Bouchon verseur	Bouchon bouclier	Bouchon sonde	Vaporisateur
Formats disponibles	118 mL 250 mL 500 mL 1000 mL	118 mL 250 mL 500 mL	118 mL 250 mL 500 mL	118 mL
Types de plaie	Tous types de plaies	Ulcères (diabétiques, pression, jambe veineuse/artérielle, etc.)	Plaies profondes	Utilisation en clinique ou à domicile par le patient
Usages	Imbibitions des compresses	Nettoyage pression (4-15 lb/po <sup>2</sup> )	Nettoyage pression (4-15 lb/po <sup>2</sup> )	Application par vaporisateur
Offert par nos compétiteurs	Oui	Non	Non	Non