

# MULTIDEX®

Un traitement efficace pour les plaies complexes !

# MULTIDEX®

Un traitement efficace pour les plaies complexes !



## UNITÉ D'EMBALLAGE

Multidex® est disponible sous forme de gel (pour les plaies légèrement à modérément exsudatives) et de poudre (pour les plaies modérément à fortement exsudatives).

CNK CODE	CODE ARTICLE	DESCRIPTION	CONTENU	UNITÉ
4179982	46-701EU	Multidex® Poudre de remplissage de plaies	45 grammes	1 tube
4180212	46-703EU	Multidex® Poudre de remplissage de plaies	12 grammes	1 boîte / 5 tubes
4179966	46-712EU	Multidex® Gel de remplissage des plaies	85 grammes / 89ml	1 tube
4179974	46-710EU	Multidex® Gel de remplissage des plaies	14 grammes / 15 ml	1 boîte / 5 tubes



Protex Healthcare NV  
Blommestraat 2,  
8800 Roeselare, Belgium  
info@protexhealthcare.com  
www.protexhealthcare.com

Multidex® is a DeRoyal® product



Multidex sont des marques ou des marques déposées de DeRoyal Industries, Inc. Multidex® est une marque déposée de DeRoyal Industries, Inc. Copyright© 2019, DeRoyal. Tous droits réservés. Tous les produits présentés sont légalement commercialisés conformément aux lois et règlements des États-Unis, mais peuvent ne pas l'être dans tous les pays.



# MULTIDEX®

Un traitement efficace pour les plaies complexes !

## QU'EST-CE QUE LE PANSEMENT MULTIDEX® ?

Multidex® est un pansement sous forme de gel ou de poudre, à base de maltodextrine et de vitamine C, pour le traitement de blessures complexes.

### GEL



Plaie humide - sèche

### POUDRE



Plaie humide

## COMMENT FONCTIONNE LE PANSEMENT MULTIDEX?

Multidex® crée un environnement humide optimal qui empêche la plaie de dessécher et bénéficie à la formation de tissu de granulation et la prolifération épithéliale.

La **maltodextrine** stimule le débridement autolytique en attirant les globules blancs qui digèrent les débris et les bactéries par phagocytose. La maltodextrine attire également les fibroblastes qui constituent le collagène et favorisent la formation du tissu de granulation.

La **vitamine C** crée un environnement acide dans la plaie en abaissant le pH à 4,2, soutenant le mécanisme bactéricide et bactériostatique pour certaines bactéries aérobies/anaérobies, gram négatif/gram positif. La vitamine C est également nécessaire à la synthèse du collagène.

## COMPOSITION

### Multidex® contient :

Maltodextrine NF (D-Glucose Polysaccharide)

1% Acide ascorbique (Vitamine C)

Le gel Multidex® contient également de l'eau et de la glycérine.

## CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

À utiliser sur les plaies complexes, y compris les plaies infectées, superficielles à profondes, sèches à humides.

Contribue sensiblement au débridement autolytique.

Soutient sensiblement la résorption des plaies (intensément) odorantes. Multidex élimine les odeurs nauséabondes en 24 à 72 heures.

Se mélange rapidement à l'exsudat et pénètre dans toutes les irrégularités de la plaie pour remplir les tunnels et les saillies.

Crée et maintient un parfait équilibre de l'humidité.

Pas d'absorption systémique, donc également adapté aux patients diabétiques.

Ingrédients naturels et non toxiques.

Abordable et facile à utiliser.

## INDICATIONS

Ulcères veineux de la jambe

Ulcères du pied diabétique

Plaies infectées

Plaies superficielles / profondes

Plaies de pression

Brûlures au second degré

## FRÉQUENCE DE CHANGEMENT DE PANSEMENT

3 fois par semaine