

# Pour une absorption et une rétention élevées sous compression

Biatain® Silicone Non-Border doté de la technologie 3DFit minimise le risque de fuite et de macération

**Biatain® Silicone Non-Border**



## Minimise le risque de fuite et de macération



Se conforme au lit de la plaie pour réduire la formation d'un espace et l'accumulation d'exsudat



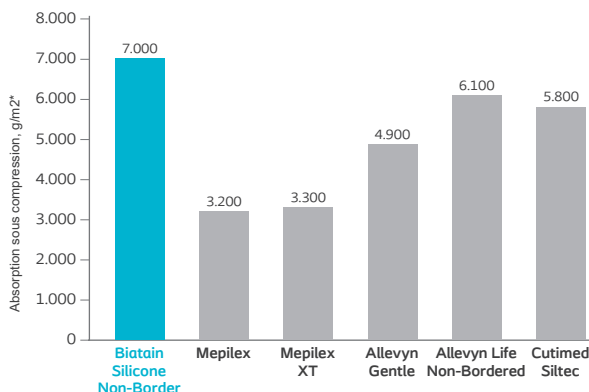
Absorbe verticalement pour protéger la peau périlésionnelle de la macération



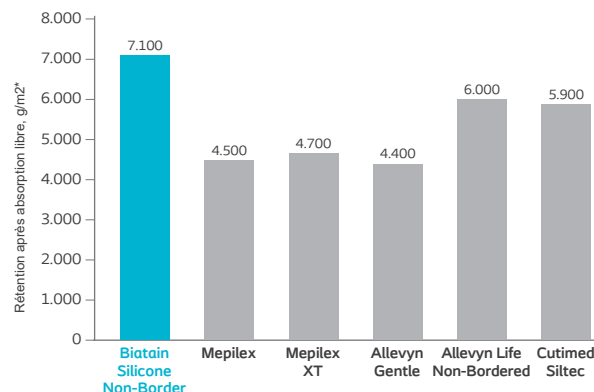
Retient l'exsudat sous compression pour réduire le risque de fuite

Biatain® Silicone Non-Border doté de la technologie 3DFit absorbe et retient plus d'exsudat sous compression que les 5 principaux pansements en mousse de silicone non-border \*

Absorption sous compression



Rétention après absorption libre



\* Comme le montre le test en laboratoire. Données dans le fichier. VV-0280253

### Composition du produit

Biatain Silicone Non-Border est un pansement en mousse de polyuréthane souple et confortable avec une couche supérieure perméable à la vapeur, imperméable aux bactéries et à l'eau, une couche adhésive en silicone souple et perforée, et des films protecteurs turquoise.

### Usage

Biatain Silicone Non-Border est indiqué pour une large gamme de plaies légèrement à fortement exsudatives chez les patients pesant 40 kg et plus. Ceci comprend des plaies aiguës telles que les sites donneurs, les plaies postopératoires et traumatiques; et des plaies chroniques telles que les ulcères de jambe, les escarres et les ulcères du pied diabétique non-infectés. Il peut être utilisé en association avec une thérapie de compression et le pansement peut être laissé en place jusqu'à 7 jours.

### Biatain Silicone Non-Border

Référence	Code APB	Dimensions (cm)	Pièces/boîte
39022	4206-009	10 x 10	10
39023	4206-017	12,5 x 12,5	10
39024	4206-025	10 x 20	5
39025	4206-033	15 x 15	5