

BIATAIN^{MC} SILICONE NON-BORDER

Traitement des plaies

Avis transmis au ministre en juin 2022

Marque de commerce : Biatain Silicone Non-Border

Dénomination commune : Pansement absorbant – mousse hydrophile seule ou en association

Fabricant : Coloplast

Forme : Pansement

Surfaces actives : Moins de 100 cm², 100 à 200 cm² et 201 à 500 cm²

Inscription – Avec conditions

RECOMMANDATION

En tenant compte de l'ensemble des aspects prévus par la loi, l'Institut national d'excellence en santé et en services sociaux (INESSS) recommande au ministre d'inscrire dans la section des médicaments d'exception de la *Liste des médicaments* du régime général et, sans restriction, sur la *Liste des médicaments – Établissements*, les pansements suivants pour le traitement des plaies.

- Biatain^{MC} Silicone Non-Border (5 cm x 7,5 cm – 37,5 cm²);
- Biatain^{MC} Silicone Non-Border (7,5 cm x 7,5 cm – 56,25 cm²);
- Biatain^{MC} Silicone Non-Border (10 cm x 10 cm – 100 cm²);
- Biatain^{MC} Silicone Non-Border (12,5 cm x 12,5 cm – 156,25 cm²);
- Biatain^{MC} Silicone Non-Border (10 cm x 20 cm – 200 cm²);
- Biatain^{MC} Silicone Non-Border (15 cm x 15 cm – 225 cm²);
- Biatain^{MC} Silicone Non-Border (20 cm x 20 cm – 400 cm²).

Condition

- Médicament d'exception (*Liste des médicaments* du régime général).

Indications reconnues pour le paiement

Les indications reconnues proposées sont les mêmes que celles des pansements inscrits sous la dénomination commune : « Pansement absorbant – mousse hydrophile seule ou en association ».

Évaluation

DESCRIPTION DU PANSEMENT

Biatain^{MC} Silicone Non-Border est une gamme de pansements absorbants composés principalement d'une pellicule externe perméable à la vapeur et étanche aux bactéries et à l'eau, d'une couche absorbante souple en mousse de polyuréthane, d'un adhésif en silicone perforé et de pellicules

Notez que les informations caviardées sont des renseignements fournis par le fabricant, ou encore obtenus par l'INESSS, et jugés confidentiels. Conséquemment, nous ne pouvons les publier en raison des restrictions prévues par la Loi sur l'accès aux documents des organismes publics et sur la protection des renseignements personnels (RLRQ, chapitre A-2.1).

protectrices turquoises. Leur usage serait recommandé pour le traitement des plaies faiblement à fortement exsudatives, notamment les plaies chroniques ou aiguës. D'autres pansements absorbants, constitués de mousse hydrophile seule ou en association, tels que Biatain^{MC} Silicone Sacrum, figurent sur les listes des médicaments, à certaines conditions.

CONTEXTE DE L'ÉVALUATION

Il s'agit de la première évaluation des pansements Biatain^{MC} Silicone Non-Border par l'INESSS.

VALEUR THÉRAPEUTIQUE

La valeur thérapeutique des pansements de la gamme Biatain^{MC} Silicone Sacrum a déjà été reconnue pour le traitement des plaies faiblement à fortement exsudatives ([INESSS 2017](#)). Les motifs à l'appui de cette décision reposaient principalement sur la similarité de leur composition avec celle des pansements Biatain^{MC} Silicone déjà inscrits sur les listes et constitués de mousse hydrophile, seule ou en association. Puisque l'efficacité des pansements de la gamme Biatain^{MC} Silicone Non-Border est jugée semblable à celle de ces derniers, leur valeur thérapeutique est reconnue.

Besoin de santé

Il existe actuellement plusieurs options thérapeutiques inscrites sur les listes des médicaments pour le traitement des brûlures et des plaies graves ou de pression, notamment différents pansements absorbants composés de fibres gélifiantes. L'INESSS estime que les pansements de la gamme Biatain^{MC} Silicone Non-Border ne comblent aucun besoin de santé particulier et représentent une option supplémentaire.

JUSTESSE DU PRIX ET RAPPORT ENTRE LE COÛT ET L'EFFICACITÉ

L'évaluation économique des pansements visés repose sur la comparaison de leur coût par cm² de surface active avec la médiane et la moyenne des coûts par cm² de surface active des comparateurs précités. Les comparateurs choisis sont inscrits sur la *Liste des médicaments* et les dimensions de leur surface active s'apparentent à celles des pansements étudiés. Les évaluations sont présentées dans le tableau suivant.

<p>Notez que les informations caviardées sont des renseignements fournis par le fabricant, ou encore obtenus par l'INESSS, et jugés confidentiels. Conséquemment, nous ne pouvons les publier en raison des restrictions prévues par la Loi sur l'accès aux documents des organismes publics et sur la protection des renseignements personnels (RLRQ, chapitre A-2.1).</p>

Comparaison des coûts des pansements Biatain^{MC} Silicone Non-Border et des pansements absorbants – mousse hydrophile seule ou en association (INESSS)

Biatain ^{MC} Silicone Non-Border		Pansement absorbant – mousse hydrophile seule ou en association		
Dimension – surface active	Coût par cm ² de surface active ^a	Surface active <i>Liste des médicaments</i>	Coût par cm ² de surface active ^a	
			Moyenne	Médiane
5 cm x 7,5 cm – 37,5 cm ²	0,0568 \$	Moins de 100 cm ²	0,0478 \$	0,0569 \$
7,5 cm x 7,5 cm – 56,25 cm ²	0,0569 \$	Moins de 100 cm ²	0,0478 \$	0,0569 \$
10 cm x 10 cm – 100 cm ²	0,0395 \$	100 cm ² à 200 cm ²	0,0377 \$	0,0395 \$
12,5 cm x 12,5 cm – 156,25 cm ²	0,0395 \$	100 cm ² à 200 cm ²	0,0377 \$	0,0395 \$
10 cm x 20 cm – 200 cm ²	0,0395 \$	100 cm ² à 200 cm ²	0,0377 \$	0,0395 \$
15 cm x 15 cm – 225 cm ²	0,0369 \$	201 cm ² à 500 cm ²	0,0347 \$	0,0369 \$
20 cm x 20 cm – 400 cm ²	0,0369 \$	201 cm ² à 500 cm ²	0,0347 \$	0,0369 \$

a Ces coûts sont calculés à partir des prix de vente garantis soumis par le fabricant ou à partir de ceux des comparateurs tirés de la *Liste des médicaments*.

Le coût par cm² de surface active des pansements à l'étude est inférieur ou égal à la médiane des coûts par cm² de surface active de leurs comparateurs.

CONSÉQUENCES SUR LA SANTÉ DE LA POPULATION ET SUR LES AUTRES COMPOSANTES DU SYSTÈME DE SANTÉ ET DE SERVICES SOCIAUX ET CONSIDÉRATIONS PARTICULIÈRES

Compte tenu des résultats de la comparaison des coûts précitée, en faveur des pansements Biatain^{MC} Silicone Non-Border, leur inscription pourrait générer une incidence marginale sur le budget de la RAMQ au cours des 3 années suivant leur inscription.

CONCLUSION SUR L'ENSEMBLE DES ASPECTS PRÉVUS PAR LA LOI

L'INESSS a considéré les éléments suivants pour formuler sa recommandation :

- La valeur thérapeutique des pansements Biatain^{MC} Silicone Sacrum a déjà été reconnue pour traiter des plaies faiblement à fortement exsudatives.
- Les pansements de la gamme Biatain^{MC} Silicone Non-Border constituent des options supplémentaires.
- Le coût par cm² de surface active des 7 pansements à l'étude est inférieur ou égal à la médiane de ceux de leurs comparateurs.
- Une incidence marginale serait attendue sur le budget de la RAMQ.

Des données, publiées ou non publiées, soumises par le fabricant ou répertoriées par l'INESSS, ont été considérées.

Notez que les informations caviardées sont des renseignements fournis par le fabricant, ou encore obtenus par l'INESSS, et jugés confidentiels. Conséquemment, nous ne pouvons les publier en raison des restrictions prévues par la Loi sur l'accès aux documents des organismes publics et sur la protection des renseignements personnels (RLRQ, chapitre A-2.1).