



Traitement des plaies

Gamme de produits
Suisse 2021/2022


Mölnlycke®

Conseils importants pour le traitement des plaies

- Prenez toujours les douleurs du patient au sérieux
 - Clarifiez l'origine de la plaie
 - Tout contact avec la plaie peut provoquer des douleurs
 - Décollez délicatement le pansement, éventuellement en l'humidifiant
 - Évitez les stimuli inutiles, par ex. les courants d'air ou les coups sur la plaie
 - Documentez chaque changement de pansement et l'état de la plaie
 - Respectez les directives relatives au contrôle des infections
 - Utilisez uniquement des instruments stériles, par ex. pour découper les matériaux
 - Le matériel en contact avec la plaie doit être stérile; un matériel entamé ne doit plus être réutilisé au prochain changement de pansement; voir ⓘ sur l'emballage.
 - Nettoyez la plaie en vous adaptant au stade d'évolution de la plaie
 - Chauffez éventuellement les solutions de rinçage des plaies avant de les utiliser
 - Ne retirez le film de protection qu'après avoir découpé le pansement
 - Choisissez un pansement qui ne provoque pas de douleurs ou un traumatisme de la plaie ou qui ne blesse pas la peau environnante lors du changement de pansement
 - Enlevez les pansements films parallèlement à la peau pour les retirer
 - Ne forcez pas pour remplir les cavités avec des mousses e.g. alginates)
 - Appliquez le pansement sans tension et veillez à ce qu'il n'y ait pas de resserrements dus au fait que les bandages de fixation ont été appliqués trop fermement
 - Pensez à la direction d'écoulement de l'exsudat lorsque vous positionnez le pansement
 - Le patient ne doit pas porter de vêtements comprimants, par ex. des chaussettes à col serré, des gaines compressives ou des corsets, car ceux-ci peuvent perturber la circulation sanguine.
 - Choisissez la taille du pansement de sorte qu'il dépasse de 1-2 cm du bord de la plaie.
- Respectez toujours la notice du produit que vous utilisez.

Légende:



Exsudat nul à faible



Exsudat modéré



Exsudat important



Exsudat nul à important. En cas d'exsudat important, utiliser un pansement secondaire.



Fixation nécessaire



Peut être découpé



Hypoallergénique



Utilisable sous la douche



Imperméable aux virus et aux bactéries



Pansement secondaire nécessaire



Pansement secondaire possible



Durée de port

Remarque:

Ces conseils sont des conseils de traitement des plaies généraux et n'ont aucune prétention d'exhaustivité.

Respectez vos directives de traitement locales, le cas échéant.

Respectez les notices d'utilisation des pansements.

Table des matières

PANSEMENTS EN MOUSSE SANS BORD ADHÉSIF	
Mepilex XT	8
Mepilex / Heel	9
Mepilex Lite	10
Mepilex Transfer.....	11
PANSEMENTS EN MOUSSE AVEC BORD ADHÉSIF	
Mepilex Border Flex.....	14
Mepilex Border	16
Mepilex Border Lite.....	17
Mepilex Border Post-Op	18
PANSEMENTS ANTIMICROBIENS	
Mepilex Ag	23
Mepilex Border Ag.....	24
Mepilex Transfer Ag	25
INTERFACE MICROPERFORÉE	
Mepitel One	28
Mepitel	30
Mepitel Film	31
VAPORISATEUR D'HÉMOGLOBINE & SOLUTION DE RINÇAGE DES PLAIES	
Granulox	34
Granudacyn	35
PRÉDÉCOUPES & EXEMPLES D'APPLICATION	
Poster des découpes	37
Safetac - Vue d'ensemble 40	
FIXATION & TRAITEMENT DES CICATRICES	
Mepitac	48
Mepiform	49
PANSEMENTS À FIBRES GÉLIFIANTS & ALGINATES	
Exufiber	52
Exufiber Ag+	53
Melgisorb Plus	54
Melgisorb Ag	55
ABSORBANTS & SUPERABSORBANTS	
Mextra Superabsorbent	58
Mesorb	59
TRAITEMENT & PRÉVENTION DES ESCARRES	
Mepilex Border Sacrum	62
Mepilex Border Heel	63
BANDAGES TUBULAIRES	
Tubifast.....	66
Tubifast Garments	67
TRAITEMENT CONVENTIONNEL DES PLAIES	
Mepore Film&Pad	70
Mepore Pro	70
Mepore	71
Mepore IV	71
Mepore Film	72
Mefix	73
Gaze	74
Mesoft	75
NOTES & SOURCES	
Notes.....	76
Sources.....	78



Proving it every day

Mölnlycke® fournit des solutions novatrices pour le traitement des plaies, l'amélioration de la sécurité et de l'efficacité chirurgicales ainsi que la prévention des escarres. Ces solutions contribuent à de meilleurs résultats de traitement et reposent sur des preuves cliniques tirées de l'économie de la santé.

Tous nos efforts servent un objectif: permettre aux professionnels de santé de donner le meilleur d'eux-mêmes. Et nous nous efforçons de le prouver jour après jour.

Ce que nous faisons

Nos solutions permettent un traitement meilleur et plus efficace des patients sur tous les sites – de l'hôpital à la maison:

1. Traitement des plaies

Avec des solutions de traitement des plaies fondées sur des éléments factuels (par ex. pansements avec technologie Safetac®)

2. Prophylaxie des escarres

Nous réduisons le risque d'escarres grâce à des pansements et des outils prophylactiques qui permettent au personnel médical de mobiliser les patients de manière plus simple, mais aussi grâce à des services de conseil et de formation complémentaires.

3. Solutions chirurgicales

Nous augmentons la sécurité et l'efficacité dans et pour la salle d'opération grâce à des packs sur mesure qui comprennent également des instruments chirurgicaux. Nous protégeons en outre le personnel et les patients des infections au moyen de champs opératoires ainsi que de vêtements et de gants chirurgicaux, et proposons des formations et un service conseil adaptés.



Améliorer les soins de santé

Nous nous sommes fixés pour objectif d'améliorer les soins de santé. C'est pourquoi nous ne nous limitons pas à la vente de produits. Nous aidons également les personnels médicaux à formuler leurs besoins. À cet égard, nous nous servons de nos vastes connaissances pour développer des solutions adaptées menant à de meilleurs résultats.



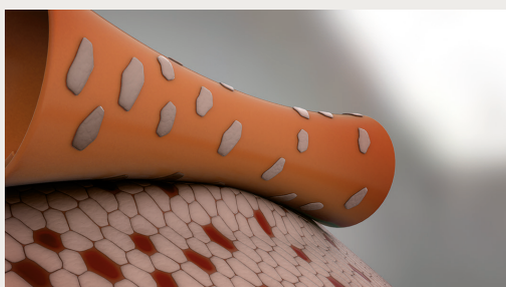
Innover pour l'avenir

Poussés par notre recherche constante de solutions en vue de satisfaire les besoins non exaucés du domaine des soins de santé, nous continuerons d'innover et de développer des solutions de qualité et adaptées, à l'origine de nouvelles normes. Nous continuerons également de collaborer étroitement avec les associations professionnelles, les organisations sanitaires et les gouvernements du monde entier afin de contribuer à l'élaboration de consignes et de directives sanitaires et d'augmenter les normes applicables aux traitements. Nous aidons tous les collaborateurs du secteur de la santé à obtenir d'excellents résultats.

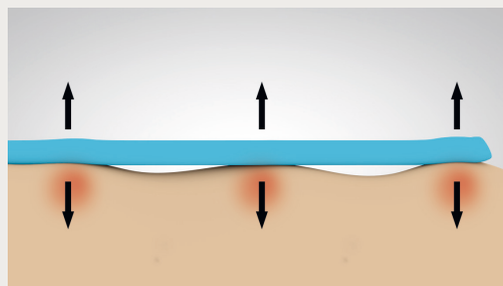
La technologie Safetac® – c'est toute la différence

Douce, la technologie Safetac® s'adapte également aux plus petites structures de la peau, alors que les adhésifs des autres pansements ont uniquement un contact avec les cellules supérieures de l'épiderme. Cela permet de réduire les douleurs lors du changement de pansement, de protéger les bords de la plaie avec efficacité et de prévenir les macérations.

Adhésifs traditionnels



Enlèvement de la couche supérieure de l'épiderme avec un adhésif traditionnel

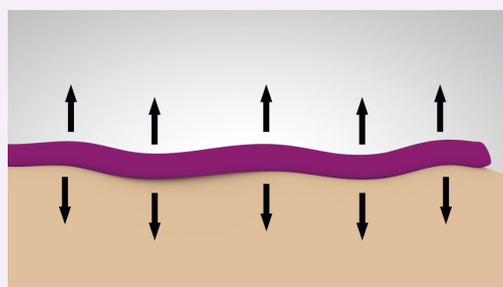


Les adhésifs traditionnels n'adhèrent que sur le bord supérieur des pores de la peau et doivent donc présenter une plus grande force d'adhésion pour que le pansement tienne.

Pansements avec technologie Safetac®



Pas d'enlèvement de la couche supérieure de l'épiderme avec la technologie Safetac®



Safetac® s'adapte aux pores et scelle ainsi les bords de la plaie. Les pansements disposant de la technologie Safetac® adhèrent doucement, mais sûrement.

Il est démontré qu'il s'agit du meilleur choix pour un résultat optimal.

La technologie Safetac®* développée par Mölnlycke Health Care offre des avantages allant bien au-delà des propriétés normalement attendues. Il est prouvé que Safetac® optimise le processus de cicatrisation et peut même prévenir l'apparition de plaies. Les pansements avec technologie Safetac® constituent dans tous les cas un choix sûr pour les patients et font office de pionniers dans la mise en place d'un nouveau

standard élevé pour le traitement des plaies. Nous disposons de nombreux éléments qui prouvent les avantages cliniques et économiques des pansements avec technologie Safetac®, dont les produits Mepilex®, Mepitel®, Mepiform® et Mepitac®. Nos pansements ont d'ores et déjà facilité la vie de millions de patients dans le monde entier¹⁻³.

*Une technologie exclusivement disponible auprès de Mölnlycke Health Care.

Safetac®
TECHNOLOGY



Pansements en mousse

- Mepilex XT
- Mepilex / Mepilex Heel
- Mepilex Lite
- Mepilex Transfer

Mepilex[®] XT



Pansement en mousse innovant pour toutes les phases de cicatrisation

Mepilex XT est une mousse de polyuréthane hautement flexible intégrant des canaux de drainage et convenant aux plaies faiblement à moyennement exsudatives.



Avantages

- Absorbe les exsudats faiblement à hautement visqueux dans toutes les phases de cicatrisation
- Réduction des changements de pansements
- Changement de pansement atraumatique et presque indolore
- Maintient un milieu humide
- Minimise le risque de macération

Applications

- Plaies légèrement à moyennement exsudatives
- Plaies aiguës et chroniques
- Brûlures jusqu'au degré 2a

Informations de commande

Réf.	Taille	LiMA	Unités/boîte	Unités/carton
21 10 15	5 x 5 cm	35.05.03.01.1	5	40
21 11 00	10 x 10 cm	35.05.03.03.1	5	70
21 12 00	10 x 20 cm	35.05.03.04.1	5	45
21 13 00	15 x 15 cm	35.05.03.04.1	5	25
21 14 00	20 x 20 cm	35.05.03.06.1	5	20
21 15 00	20 x 50 cm	35.05.03.08.1	2	12

Stérile – conditionnement individuel



Produit complémentaire de fixation:

Tubifast[®]
WITH
2-WAY STRETCH[®]
TECHNOLOGY



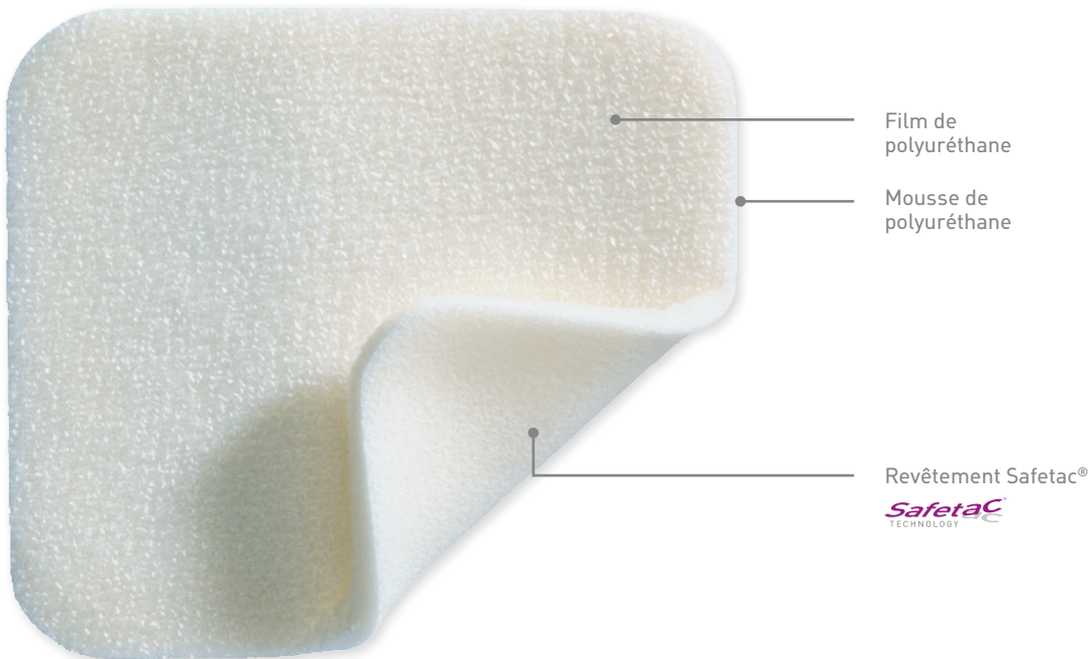
Soins sur des zones difficiles



Ulcère de jambe artériel

Pansement en mousse

Mepilex est un pansement doux en mousse de polyuréthane conçu pour le traitement des plaies superficielles, de légèrement à moyennement exsudatives.



Avantages

- Absorbe l'exsudat de manière fiable et rapide
- Extrêmement doux et souple
- Changement de pansement atraumatique et presque indolore

Applications

- Plaies légèrement à moyennement exsudatives
- Plaies chroniques, par ex. escarres, ulcères de jambe, syndrome du pied diabétique
- Brûlures jusqu'au degré 2a

Informations de commande

Réf.	Taille	LiMA	Unités/boîte	Unités/carton
29 40 15	5 x 5 cm	35.05.03.01.1	5	40
29 41 50	10 x 12 cm	35.05.03.03.1	5	50
29 42 50	12 x 20 cm	35.05.03.04.1	5	50
29 43 50	15 x 17 cm	35.05.03.04.1	5	25
29 44 50	20 x 22 cm	35.05.03.06.1	5	20

Mepilex Heel

28 81 00	13 x 20 cm	35.05.03.11.1	5	25
----------	------------	---------------	---	----

Stérile – conditionnement individuel



Produit complémentaire de fixation:

Tubifast®
WITH
2-WAY STRETCH®
TECHNOLOGY



Mepilex Heel – spécialement conçu pour le talon



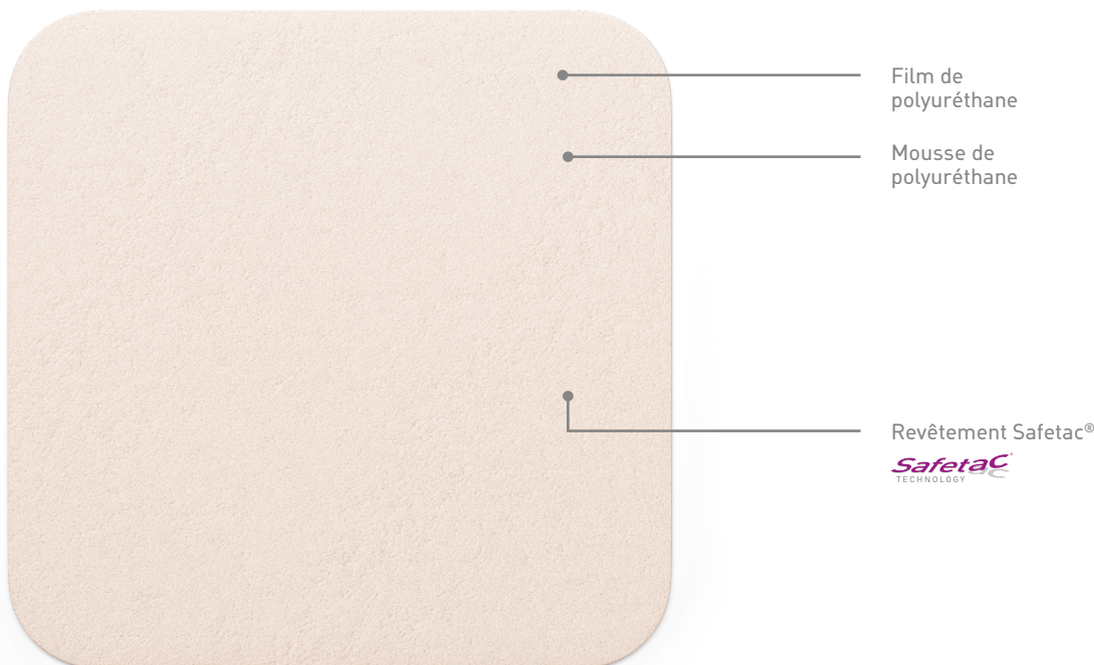
Ulcère de jambe mixte

Mepilex[®] Lite



Pansement en mousse fin

Mepilex Lite est un pansement fin en mousse de polyuréthane conçu pour le traitement des plaies superficielles, légèrement exsudatives. Ce pansement est extrêmement souple et flexible. Il convient également pour le traitement des peaux endommagées et pour la protection des peaux fragiles.



Avantages

- Extrêmement doux et souple
- Port possible pendant la radiothérapie
- Changement de pansement atraumatique et presque indolore

Applications

- Plaies légèrement exsudatives
- Plaies chroniques, par ex. syndrome du pied diabétique
- Lésions cutanées dues aux rayonnements
- Protection de la peau
- Protection des mamelons pour les mères qui allaitent
- Épidermolyse bulleuse (EB)



Informations de commande

Réf.	Taille	LiMA	Unités/boîte	Unités/carton
28 40 00	6 x 8,5 cm	35.05.03.02.1	5	70
28 41 00	10 x 10 cm	35.05.03.03.1	5	50
28 43 00	15 x 15 cm	35.05.03.04.1	5	50
28 45 00	20 x 50 cm	35.05.03.08.1	4	24

Stérile – conditionnement individuel



Produit complémentaire de fixation:

Tubifast[®]
WITH
2-WAY STRETCH[®]
TECHNOLOGY



Syndrome du pied diabétique



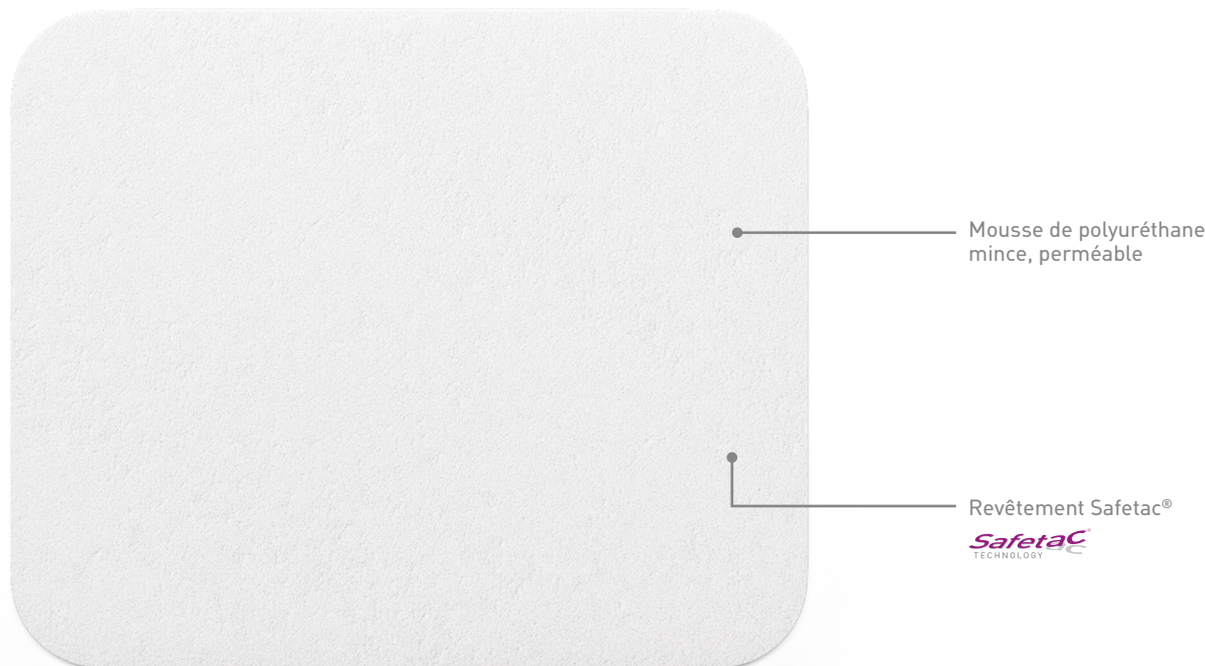
Mepilex Lite – conçu pour les orteils

Mepilex® Transfer



Pansement en mousse drainant

Mepilex Transfer est un pansement mince et perméable en mousse de polyuréthane, conçu pour le traitement des plaies superficielles, de légèrement à fortement exsudatives. Ce pansement transfère l'exsudat dans un pansement secondaire de manière fiable. Il sert en particulier à couvrir les grandes lésions cutanées et plaies qui guérissent mal.



Avantages

- Rentabilité élevée, en particulier en cas de plaies fortement exsudatives
- Utilisable avec différentes quantités d'exsudat
- Extrême souplesse et polyvalence
- Changement de pansement atraumatique et presque indolore

Applications

- Plaies légèrement à fortement exsudatives
- Plaies chroniques, par ex. ulcères (veineux) de jambe
- Lymphœdèmes et lipœdèmes
- Plaies tumorales / tumeurs ulcéreuses
- Lésions cutanées dues aux rayonnements
- Brûlures jusqu'au degré 2a
- Épidermolyse bulleuse (EB)

Informations de commande

Réf.	Taille	LiMA	Unités/boîte	Unités/carton
29 47 00	10 x 12 cm	35.05.03.03.1	5	50
29 48 00	15 x 20 cm	35.05.03.05.1	5	40
29 45 02	20 x 50 cm	35.05.03.08.1	4	24

Stérile – conditionnement individuel



Produit complémentaire pour l'absorption de l'exsudat

Mextra® Superabsorbent





Produit complémentaire de fixation:

Tubifast®

WITH
2-WAY STRETCH®
TECHNOLOGY





Pansements en mousse avec bord adhésif

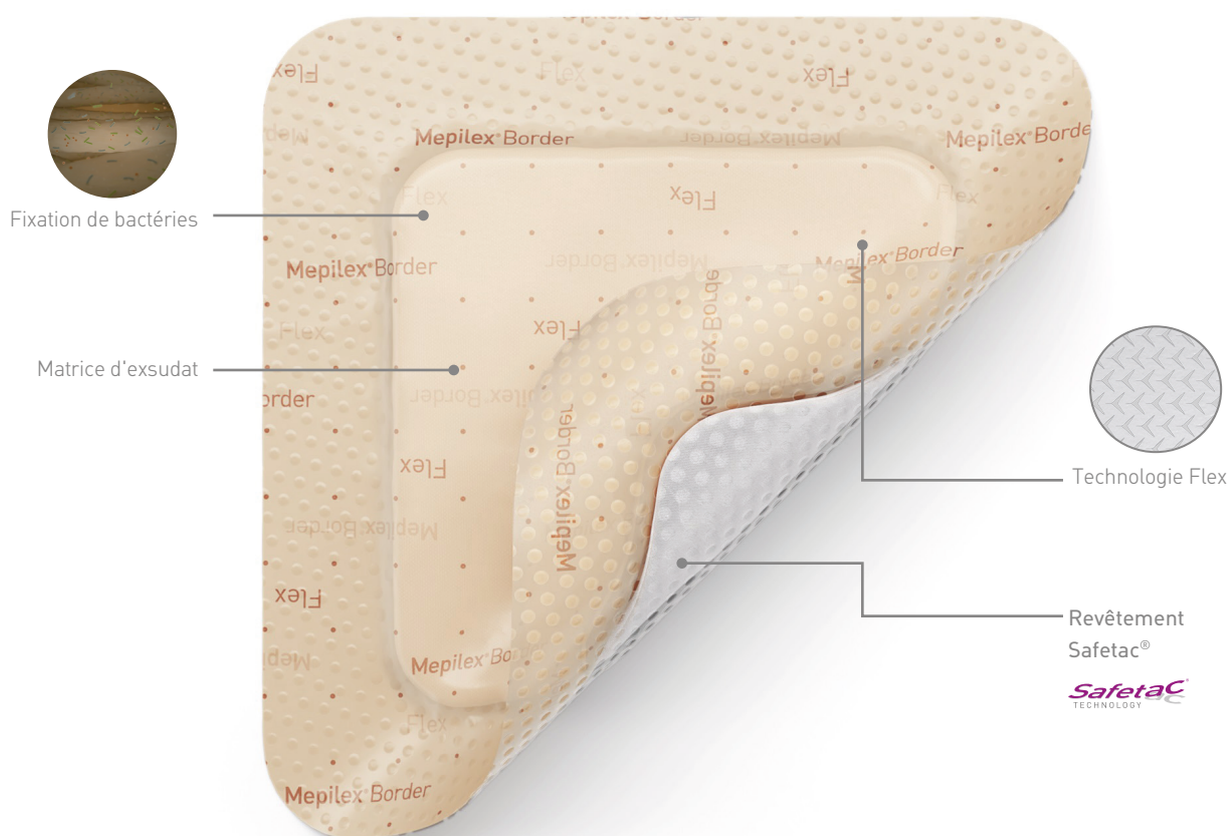
- Mepilex Border Flex
- Mepilex Border
- Mepilex Border Lite
- Mepilex Border Post-OP

Mepilex® Border Flex



Pansement en mousse flexible avec bord adhésif pour plus de possibilités et moins de coûts.

Grâce à la technologie Flex, Mepilex Border Flex adhère de manière plus fiable que d'autres pansements, même en cas de forts mouvements. Ce critère ainsi que la grande capacité d'absorption du pansement – pour un exsudat normal ou visqueux – font en sorte qu'il peut être porté plus longtemps. Parallèlement à cela, sa construction spéciale assure une réduction efficace du nombre de bactéries dans la plaie.



Avantages

- La souplesse du pansement assure une adhérence longue et sûre
- Absorption rapide et sûre de tous les types d'exsudat – même de l'exsudat visqueux
- Absorption directe, transfert rapide et rétention sûre des bactéries pour une réduction efficace de la charge bactérienne dans la plaie. Sans aucune substance active.
- Une souplesse optimale et différentes formes assurant un grand confort pour le patient.

Applications

- Plaies moyennement à fortement exsudatives
- Plaies chroniques, par ex. ulcères de jambe, syndrome du pied diabétique
- Plaies traumatiques, par ex. déchirures cutanées (skin tears)
- Prophylaxie des escarres

Exemples d'application



Hémangiome à la transition entre la cuisse et la fesse



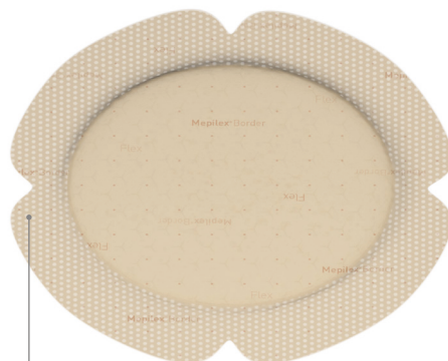
Adaptation et adhérence optimales de Mepilex Border Flex



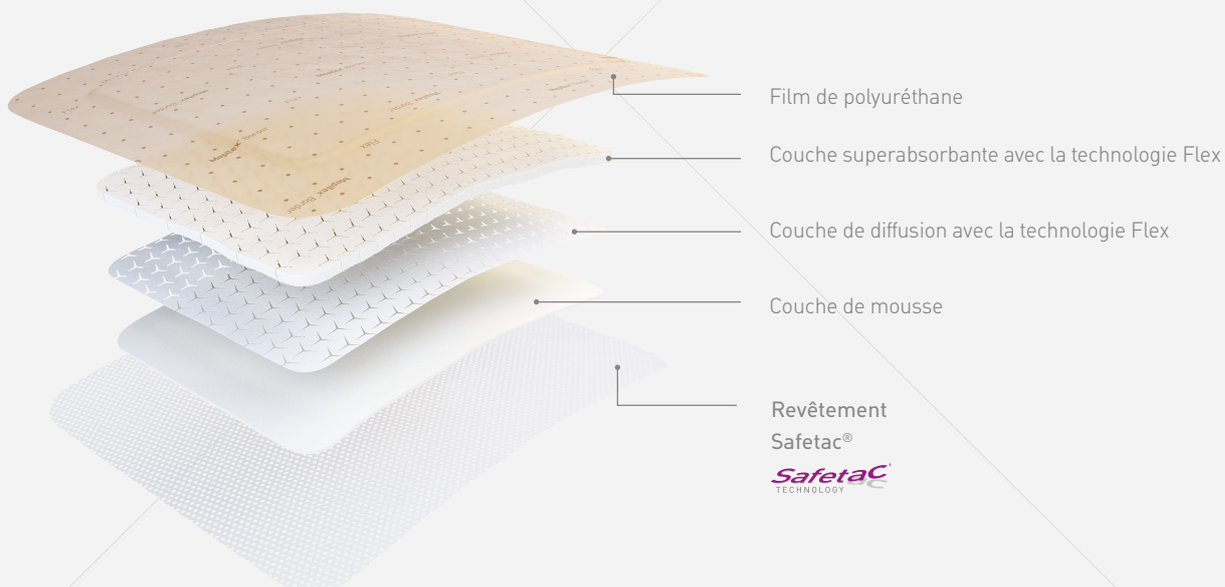
Amputation d'un membre inférieur



Traitement avec le pansement Mepilex Border Flex



Mepilex Border Flex Oval pour les zones particulièrement difficiles



Film de polyuréthane

Couche superabsorbante avec la technologie Flex

Couche de diffusion avec la technologie Flex

Couche de mousse

Revêtement

Safetac®

Safetac
TECHNOLOGY

Informations de commande

Réf.	Taille	Taille du coussinet	LiMA	Unités/boîte	Unités/carton
59 52 00	7,5 x 7,5 cm	4,5 x 4,5 cm	35.05.04.02.1	5	50
59 53 00	10 x 10 cm	6,5 x 6,5 cm	35.05.04.03.1	5	50
59 50 00	12,5 x 12,5 cm	8,5 x 8,5 cm	35.05.04.03.1	5	50
59 54 00	15 x 15 cm	11 x 11 cm	35.05.04.04.1	5	50
59 56 00	15 x 20 cm	11 x 16 cm	35.05.04.05.1	5	50
58 35 00	7,8 x 10 cm	3,5 x 5,5 cm	35.05.03.02.1	5	50
58 33 00	13 x 16 cm	9 x 12 cm	35.05.03.04.1	5	35
58 34 00	15 x 19 cm	11,2 x 15,2 cm	35.05.03.05.1	5	45

ovale

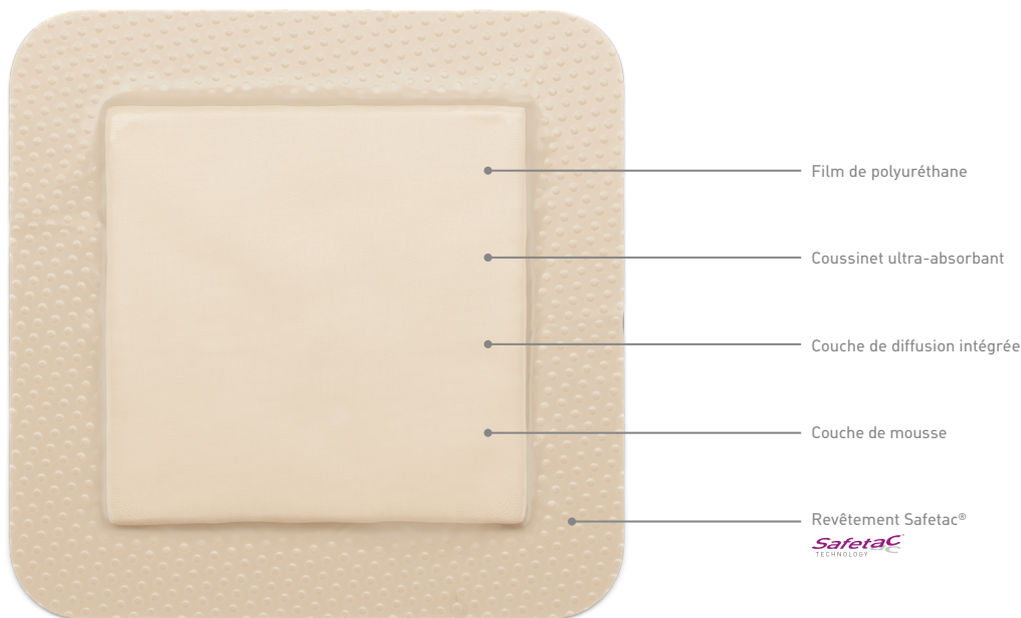
Stérile – conditionnement individuel

Mepilex[®] Border



Pansement en mousse auto-adhésif, ultra-absorbant

Mepilex Border est un pansement auto-adhésif et ultra-absorbant en mousse de polyuréthane conçu pour soigner des plaies moyennement à fortement exsudatives. L'agent superabsorbant intégré empêche tout écoulement et remouillage du pansement, même sous compression. Le bord adhésif disposant de la technologie Safetac assure une fixation douce, mais sûre. Il permet un changement de pansement atraumatique et protège le tissu environnant de tout endommagement et de toute macération.

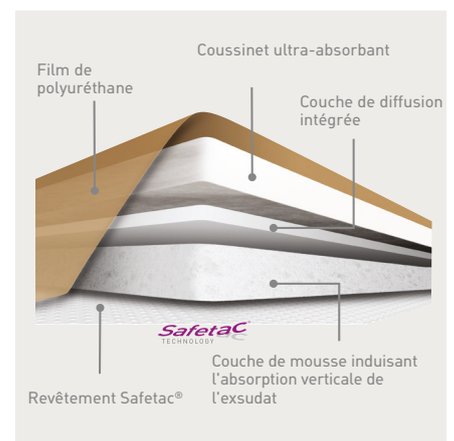


Avantages

- Très grande capacité d'absorption grâce à des agents superabsorbants permettant d'augmenter les intervalles de changement ainsi que le rapport coût-efficacité
- Retient l'exsudat en toute fiabilité dans le pansement – même sous compression
- Changement de pansement atraumatique et presque indolore

Applications

- Plaies moyennement à fortement exsudatives
- Plaies chroniques, par ex. escarres, ulcères de jambe, syndrome du pied diabétique
- Plaies traumatiques
- Prophylaxie des escarres



Informations de commande

Réf.	Taille	Taille du coussinet	LIMA	Unités/boîte	Unités/carton
29 52 00	7,5 x 7,5 cm	4,5 x 4,5 cm	35.05.03.02.1	5	70
29 53 00	10 x 10 cm	6,5 x 6,5 cm	35.05.03.03.1	5	50
29 54 00	15 x 15 cm	11 x 11 cm	35.05.03.04.1	5	50
29 56 00	15 x 20 cm	11 x 16 cm	35.05.03.05.1	5	45
29 58 00	10 x 20 cm	6 x 16 cm	35.05.03.04.1	5	35

Stérile – conditionnement individuel



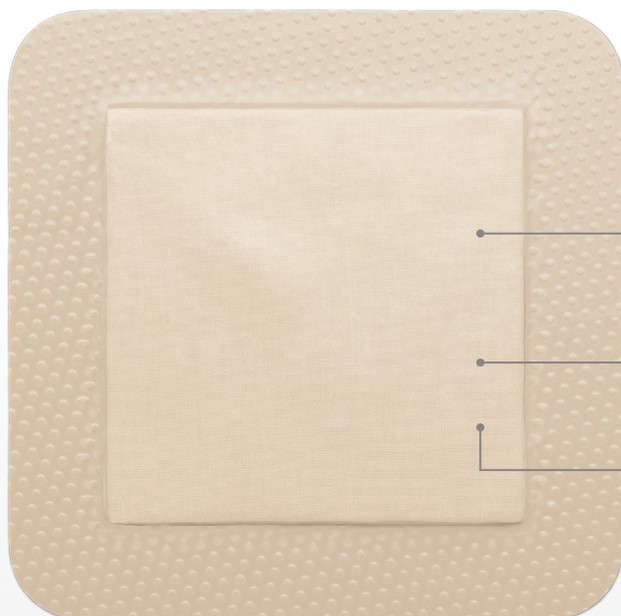
Nous proposons une variante optimisée: le pansement Mepilex Border Flex (page 14)

Mepilex[®] Border Lite



Pansement en mousse fin, auto-adhésif

Mepilex Border Lite est un pansement fin et auto-adhésif en mousse de polyuréthane conçu pour le traitement des plaies superficielles, légèrement exsudatives. Le bord adhésif disposant de la technologie Safetac assure une fixation douce, mais sûre. Il permet un changement de pansement atraumatique et protège le tissu environnant de tout endommagement et de toute macération.



Film de polyuréthane

Coussinet absorbant

Revêtement Safetac[®]

Safetac
TECHNOLOGY

Avantages

- Usage flexible grâce à un vaste choix de tailles
- Bonne adhérence pour une application sûre
- Changement de pansement atraumatique et presque indolore

Applications

- Plaies légèrement exsudatives
- Plaies chroniques, par ex. syndrome du pied diabétique
- Plaies traumatiques, par ex. coupures et éraflures
- Plaies en phase d'épithélisation

Informations de commande

Réf.	Taille	Taille du coussinet	LiMA	Unités/boîte	Unités/carton
28 10 00	4 x 5 cm	2 x 3 cm	35.05.03.01.1	10	70
28 11 00	5 x 12,5 cm	2,5 x 8,5 cm	35.05.03.02.1	5	65
28 12 00	7,5 x 7,5 cm	4,5 x 4,5 cm	35.05.03.02.1	5	70
28 13 00	10 x 10 cm	6,5 x 6,5 cm	35.05.03.03.1	5	50
28 15 00	15 x 15 cm	11 x 11 cm	35.05.03.04.1	5	50

Stérile – conditionnement individuel



Éraflure

Plaies en phase d'épithélisation

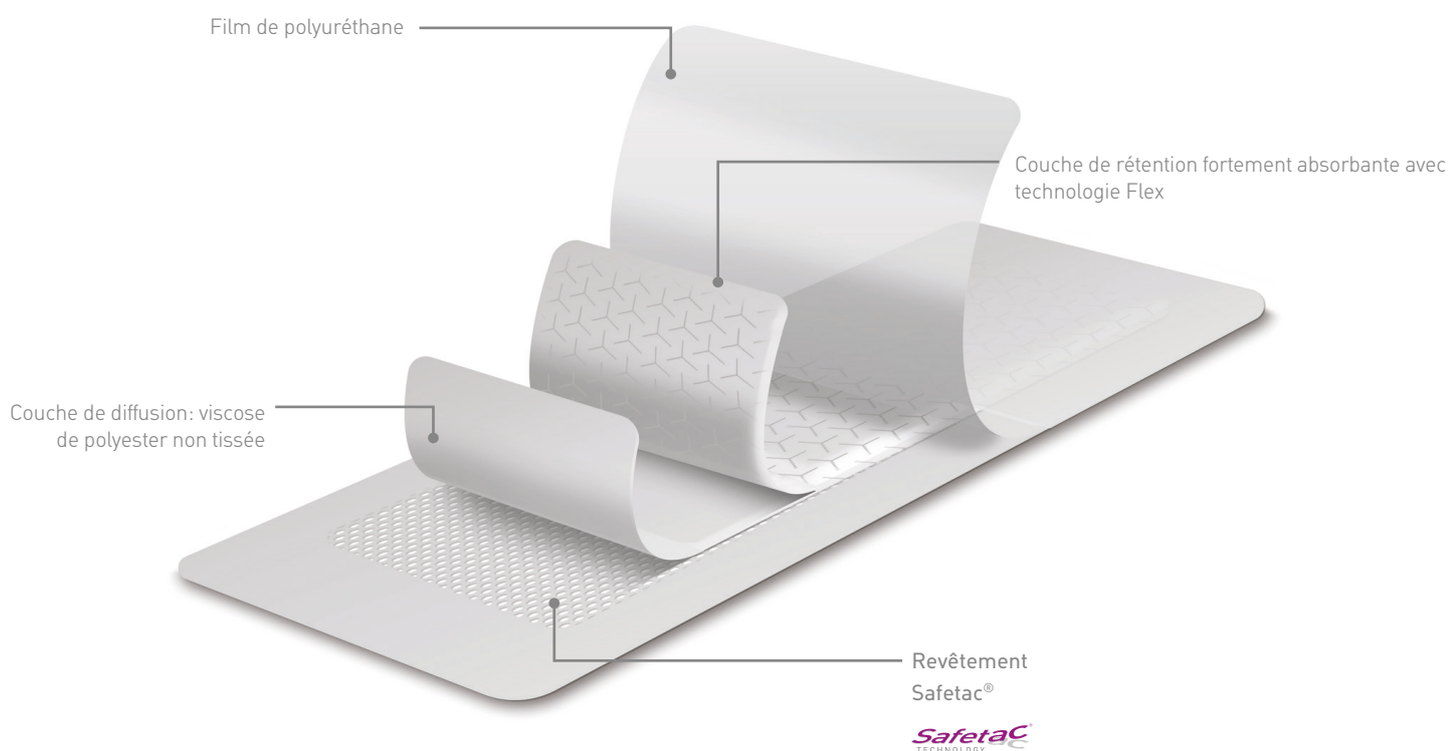
Mepilex Border Lite comme pansement pour les doigts



Mepilex® Border Post-Op

Pansement complet, flexible et auto-adhésif pour les plaies chirurgicales

Mepilex Border Post-Op est un pansement complet pour plaies chirurgicales qui absorbe et retient l'exsudat de manière très efficace. Le pansement réduit la formation de cloques et empêche toute douleur ou traumatisme lors du changement de pansement.



Avantages

- Excellente gestion de l'exsudat grâce à des fibres superabsorbantes permettant un port plus long et moins de changements de pansements
- Coussin Flex-Cut flexible et unique en son genre, extensible dans tous les sens
- Film extérieur respirant et utilisable sous la douche
- Changement de pansement atraumatique et presque indolore
- Réduit largement les cloques et les frais induits

Applications

- Plaies moyennement à fortement exsudatives
- Plaies chirurgicales, par ex. opérations de la hanche et du genou

Exemples d'application



Mepilex® Border Post-Op sur un genou



Plaie chirurgicale

Informations de commande

Réf.	Taille	Taille du coussinet	Absorption	LiMA	Unités/boîte	Unités/carton
49 61 00	6 x 8 cm	3 x 5 cm	Moyenne-forte	35.05.03.02.1	10	80
49 62 00	9 x 10 cm	4,5 x 6 cm	Moyenne-forte	35.05.03.03.1	10	70
49 63 00	10 x 15 cm	4,5 x 10 cm	Moyenne-forte	35.05.03.03.1	10	100
49 64 00	10 x 20 cm	4,5 x 14,5 cm	Forte	35.05.03.04.1	10	120
49 64 50	10 x 25 cm	4,5 x 19,5 cm	Forte	35.05.03.04.1	10	60
49 66 00	10 x 30 cm	4,5 x 24 cm	Forte	35.05.03.05.1	10	40
49 66 50	10 x 35 cm	4,5 x 29 cm	Forte	35.05.03.05.1	5	50

Stérile – conditionnement individuel

Deux études randomisées Une étude prospective Une étude d'observation Un document de consensus

Quatre études indépendantes sont arrivées à la conclusion que les patients qui ont été traités avec Mepilex Border Post-Op ne montraient aucun signe de formation de cloques **ou de lésions cutanées**.



Résultats d'une conférence internationale de chirurgiens

Huit chirurgiens de renom issus de différentes facultés ont débattu des recommandations à émettre pour le traitement des plaies opératoires. Commandez le document de consensus gratuit par courriel à l'adresse info.ch@molnlycke.com ou auprès de votre contact Mölnlycke.



Pansements antimicrobiens

- Mepilex Ag
- Mepilex Border Ag
- Mepilex Transfer Ag (uniquement sur prescription)

Classification des plaies selon la bactériologie

Contamination

Équilibre bactérien, contrôle de l'hôte, mise en évidence de germes individuels non proliférants

Colonisation

Équilibre bactérien, contrôle de l'hôte, mise en évidence d'une prolifération de germes

Colonisation critique

Déséquilibre bactérien, contrôle croissant par germes, charge bactérienne en hausse sans signes typiques d'inflammation

Infection

Déséquilibre bactérien, contrôle des germes

Infection des plaies

Une infection locale est présente lorsque les bactéries pénètrent dans les couches de tissu plus profondes

Signes cliniques d'une colonisation critique

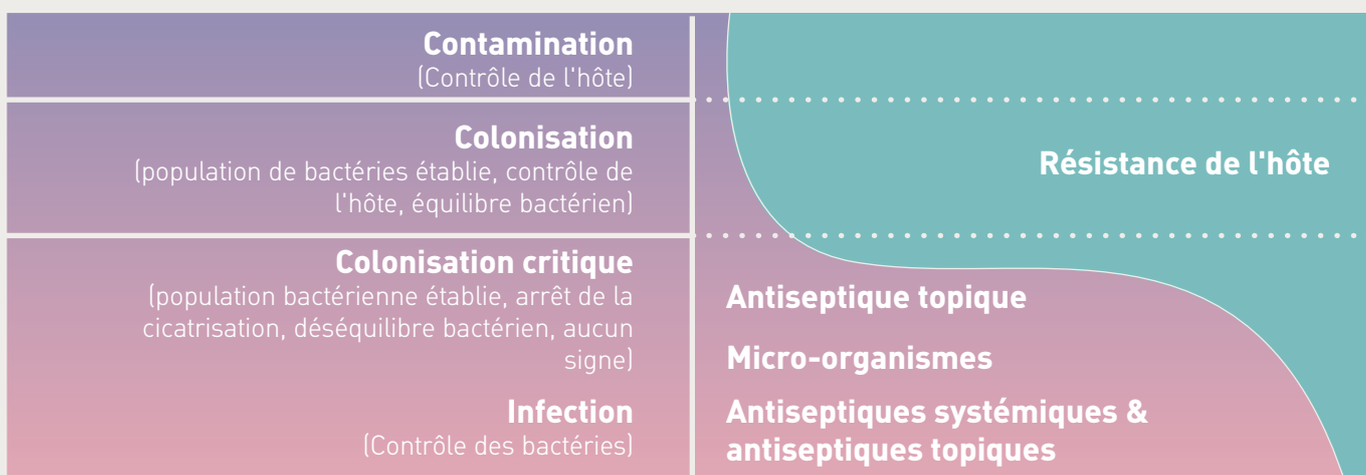
- Stagnation de la cicatrisation
- Exsudat séreux
- Tissu de granulation absent ou de faible qualité
- Décoloration possible de la plaie, par comparaison à de précédentes études



La présence de germes dans un frottis superficiel n'est pas automatiquement le signe d'une infection.

Pour la thérapie de plaies colonisées de façon critique, des formes de traitement topiques réduisant la charge bactérienne, absorbant et retenant l'exsudat et améliorant la qualité du tissu de granulation doivent être appliquées.
(Hess&Kirsner 2003)

Continuum microbien de Phil Bowler



Pansement en mousse antimicrobienne à l'argent

Mepilex Ag est un pansement en mousse de polyuréthane antimicrobienne contenant du sulfate d'argent et conçu pour le traitement des plaies superficielles infectées, colonisées de façon critique. Dès que le pansement entre en contact avec l'exsudat, des ions d'argent sont libérés. Ceux-ci désactivent efficacement les agents pathogènes spécifiques à la plaie en l'espace de 30 minutes et pour une durée allant jusqu'à 7 jours.



Avantages

- Composés d'argent de bonne tolérance (sulfate d'argent)
- Effet antimicrobien rapide (30 min.) et durable (jusqu'à 7 jours)
- Changement de pansement atraumatique et presque indolore

Applications

- Plaies moyennement exsudatives
- Plaies infectées ou plaies avec risque d'infection, par ex. plaies tumorales
- Plaies chroniques, par ex. ulcères de jambe, syndrome du pied diabétique
- Plaies aiguës, par ex. brûlures jusqu'au degré 2a

Informations de commande

Réf.	Taille	Unités/boîte	Unités/carton
28 70 21	6 x 8,5 cm	5	55
28 71 10	10 x 10 cm	5	70
28 72 10	10 x 20 cm	5	45
28 73 10	15 x 15 cm	5	25
28 74 10	20 x 20 cm	5	20
28 75 10	20 x 50 cm	2	12

Stérile – conditionnement individuel

Produit complémentaire de fixation:

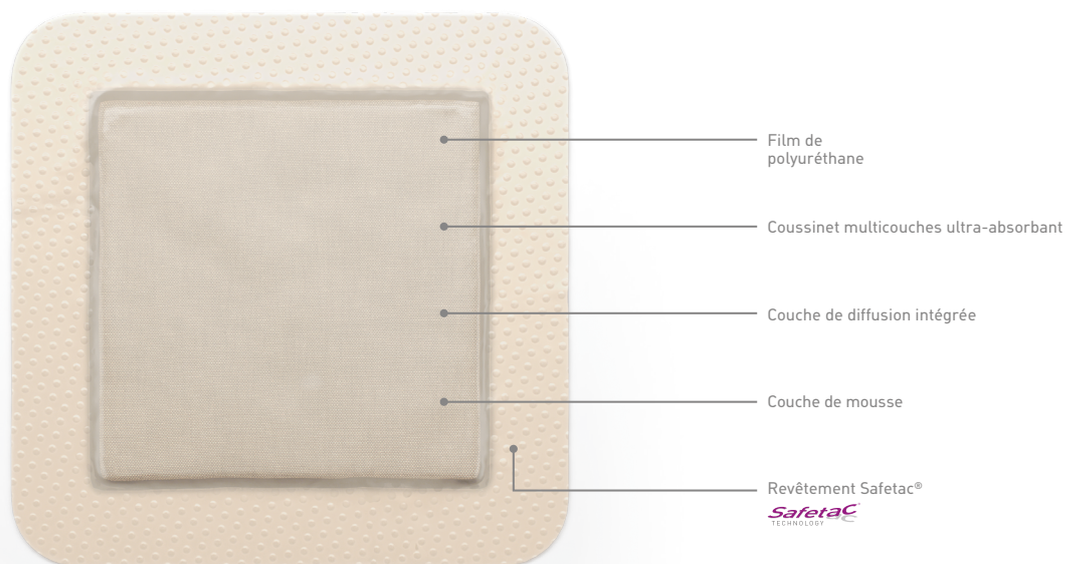
Tubifast[®]
WITH
2-WAY STRETCH[®]
TECHNOLOGY

Mepilex® Border Ag



Pansement en mousse auto-adhésif, ultra-absorbant et antimicrobien

Mepilex Border Ag est un pansement complet auto-adhésif et ultra-absorbant contenant du sulfate d'argent et conçu pour le traitement des plaies superficielles infectées, colonisées de façon critique. Mepilex Border Ag désactive les agents pathogènes spécifiques à la plaie en l'espace de 30 minutes et pour une durée allant jusqu'à 7 jours. En réduisant les micro-organismes, Mepilex Border Ag réduit automatiquement l'odeur. L'agent superabsorbant intégré empêche tout écoulement et remouillage du pansement, même sous compression.



Avantages

- Composés d'argent de bonne tolérance (sulfate d'argent)
- Effet antimicrobien rapide (30 min.) et durable (jusqu'à 7 jours)
- Très grande capacité d'absorption grâce à des agents superabsorbants intégrés permettant d'augmenter les intervalles de changement des pansements ainsi que le rapport coût-efficacité
- Changement de pansement atraumatique et presque indolore

Applications

- Plaies moyennement à fortement exsudatives
- Plaies infectées ou plaies avec risque d'infection
- Plaies aiguës, par ex. brûlures jusqu'au degré 2a
- Plaies chroniques, par ex. escarres, ulcères de jambe, syndrome du pied diabétique

Informations de commande

Réf.	Taille	Taille du coussinet	Unités/boîte	Unités/carton
39 52 00	7,5 x 7,5 cm	4,5 x 4,5 cm	5	70
39 53 00	10 x 10 cm	6,5 x 6,5 cm	5	50
39 54 00	15 x 15 cm	11 x 11 cm	5	50

Mepilex Border Sacrum Ag

38 20 00	18 x 18 cm	120 cm ²	5	40
----------	------------	---------------------	---	----

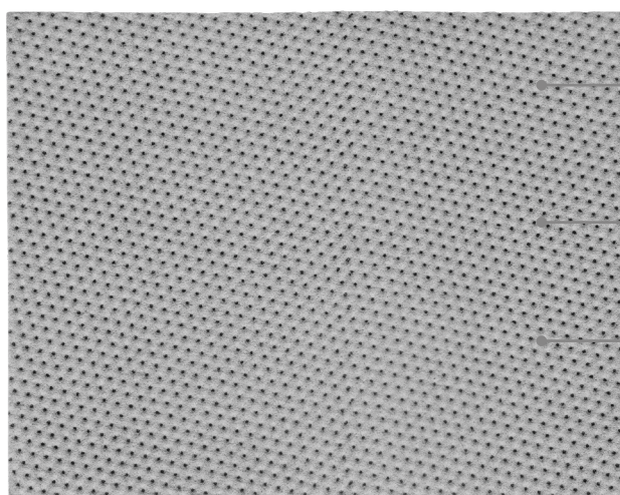
Stérile – conditionnement individuel



Mepilex® Border Sacrum Ag
Forme spéciale pour la région sacrée

Pansement en mousse à l'argent drainant et antimicrobien

Traitement des plaies colonisées de façon critique et infectées, légèrement à fortement exsudatives. Dès que le pansement entre en contact avec l'exsudat, des ions d'argent sont libérés. Ceux-ci désactivent efficacement les agents pathogènes spécifiques à la plaie en l'espace de 30 minutes et pour une durée allant jusqu'à 7 jours. L'exsudat est transféré dans le pansement secondaire.



Mousse perméable permettant l'absorption et le transfert de l'exsudat dans un pansement secondaire

Libération rapide et durable d'ions argent

Revêtement Safetac®



Avantages

- Composés d'argent de bonne tolérance (sulfate d'argent)
- Effet antimicrobien rapide (30 min.) et durable (jusqu'à 7 jours)
- Changement de pansement atraumatique et presque indolore

Applications

- Plaies légèrement à fortement exsudatives
- Plaies infectées ou plaies avec risque d'infection
- Plaies aiguës, par ex. brûlures jusqu'au degré 2a
- Plaies chroniques, par ex. syndrome du pied diabétique, ulcères de jambe, escarres
- Zones de prélèvement cutané
- Plaies tumorales ulcéreuses
- Épidermolyse bulleuse (EB)

Informations de commande

Réf.	Taille	Unités/boîte	Unités/carton
39 40 00	7,5 x 8,5 cm	10	70
39 41 00	10 x 12,5 cm	5	50
39 48 00	15 x 20 cm	10	50
39 45 00	20 x 50 cm	2	12

Stérile – conditionnement individuel



Produit complémentaire pour l'absorption de l'exsudat
Mextra® Superabsorbent



Produit complémentaire de fixation:

Tubifast®
WITH
2-WAY STRETCH®
TECHNOLOGY





Interface microperforée & pansement film

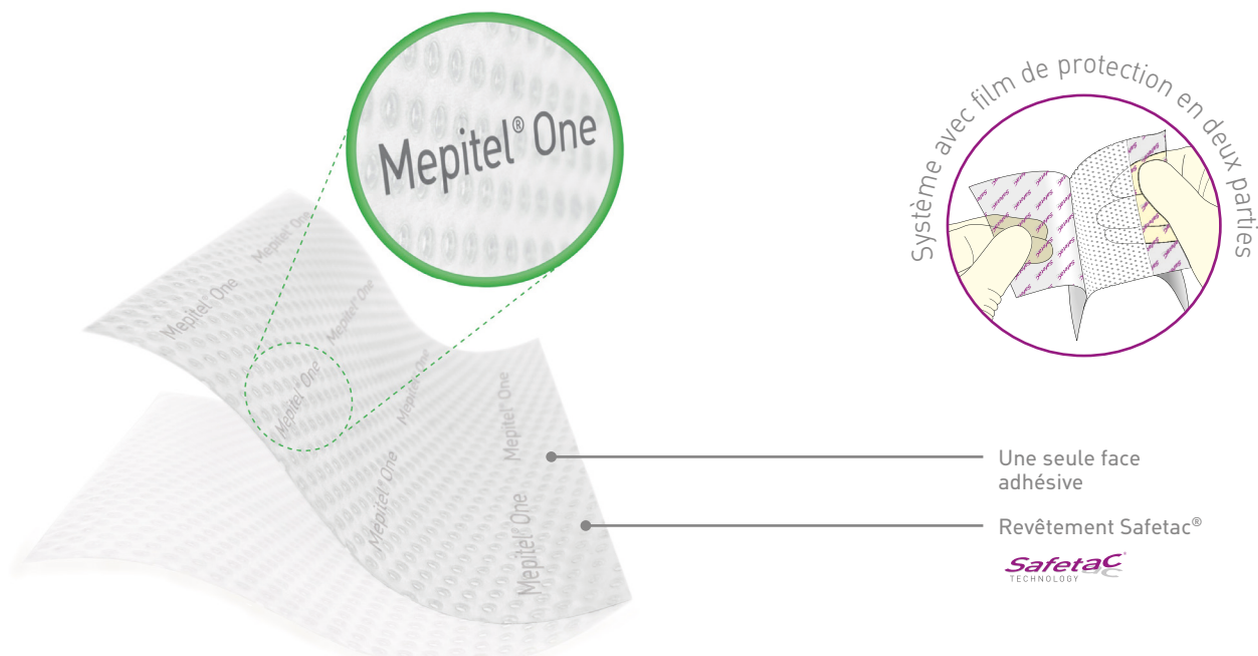
- Mepitel One et Mepitel One pour déchirures cutanées (skin tears)
- Mepitel
- Mepitel Film

Mepitel® One



Pansement de contact à une seule face adhésive

Le développement innovant de Mepitel - le produit Mepitel One à une seule face adhésive garantit une très grande transparence et une manipulation des plus simples.



Jusqu'à **14 jours** de cicatrisation ininterrompue et moins de douleurs lors du changement de pansement

Avantages

- Haute rentabilité grâce à une durée de port allant jusqu'à 14 jours
- Application simple grâce au revêtement monoface
- Seul ou en combinaison avec un pansement secondaire
- Mince et transparent, possibilité d'une très bonne appréciation de la plaie
- Transfert sûr de tous les types d'exsudat dans un pansement secondaire

Applications

- Plaies nullement à fortement exsudatives
- Plaies superficielles, par ex. déchirures cutanées (skin tears)
- Plaies profondes, pour protéger les structures sensibles (os, tendons, vaisseaux)
- Déchirures cutanées, éraflures, plaies contuses
- Plaies post-opératoires
- Plaies aiguës et chroniques



Mepitel One sur des brûlures



Possibilité d'un très bon transfert d'exsudat grâce à une structure réticulée ouverte



Possibilité d'évaluation de la plaie sans changer de pansement

Informations de commande

Réf.	Taille	LiMA	Unités/boîte	Unités/carton
28 90 00	5 x 7 cm	35.05.08.01.1	5	70
28 92 00	8 x 10 cm	35.05.08.02.1	5	50
28 94 00	12 x 15 cm	35.05.08.03.1	5	50
28 97 00	17 x 25 cm	35.05.08.05.1	5	40

Stérile - conditionnement individuel

L'application de Mepitel® One sur des déchirures cutanées (skin tears)



1. Contrôler le saignement et débrider au besoin.



2. Replacer du mieux possible le lambeau cutané.



3. Une fois le lambeau cutané remis en place, appliquer Mepitel One (respecter une distance de 2-3 cm sur tous les côtés).



4. Appliquer le coussinet d'absorption secondaire, par ex. Mesoft, Mesorb ou Mextra.



5. Appliquer Mepitel Film pour fixer le coussinet absorbant et former une barrière contre les agents contaminants et les liquides.

Informations de commande Skin Tears

	Réf.	Taille	LiMA	Unités/boîte	Unités/carton
Skin Tears	28 91 70	6 x 7 cm	35.05.08.01.1	5	70
	28 92 70	9 x 10 cm	35.05.08.02.1	5	50
	28 94 70	13 x 15 cm	35.05.08.03.1	5	50

Stérile – conditionnement individuel



Type 1

Aucune perte cutanée

Mepitel® One



Type 2

Perte cutanée partielle

Mepitel® One

Mepilex® Border Flex



OU



Type 3

Perte cutanée totale

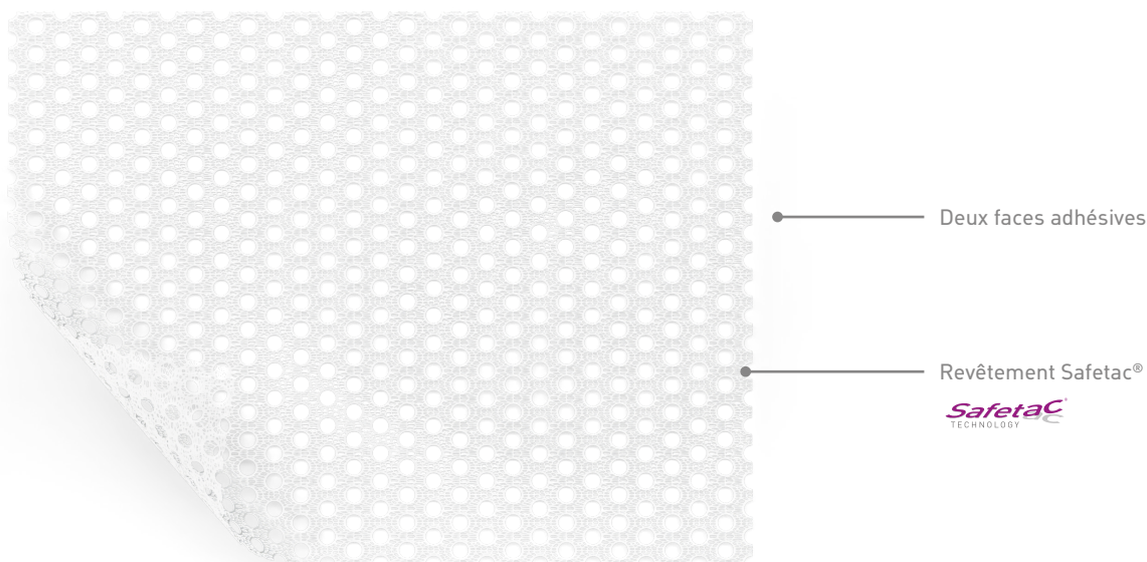
Mepilex® Border Flex





Pansement de contact à double face adhésive

Disposant de la technologie Safetac, Mepitel est la première interface microperforée au monde du genre. Grâce à Safetac, Mepitel assure la cicatrisation ininterrompue de la plaie et un traitement rentable.



Jusqu'à **14 jours** de cicatrisation ininterrompue et moins de douleurs lors du changement de pansement

Avantages

- Haute rentabilité grâce à une durée de port allant jusqu'à 14 jours
- Transfert sûr de tous les types d'exsudat dans un pansement secondaire
- Pas de glissement des pansements primaires ou secondaires
- Changement de pansement atraumatique et presque indolore

Applications

- Plaies nullement à fortement exsudatives
- Plaies superficielles, par ex. déchirures cutanées (skin tears)
- Plaies profondes, pour protéger les structures sensibles (os, tendons, vaisseaux)
- Déchirures cutanées, éraflures, plaies contuses
- Plaies post-opératoires
- Plaies aiguës et chroniques

Informations de commande

Réf.	Taille	LiMA	Pharmacode	Unités/boîte	Unités/carton
29 05 00	5 x 7 cm	35.05.08.01.1	6855837	5	25
29 07 00	8 x 10 cm	35.05.08.02.1	6863280	5	50
29 10 00	12 x 15 cm	35.05.08.03.1	3628294	5	60
29 20 30	20 x 32 cm	35.05.08.05.1	3628302	5	30

Stérile – conditionnement individuel

**Prouvé
cliniquement
– pour plus
de sécurité!**



Mepitel® Film



Pansement film protégeant la peau

Mepitel Film est un pansement film doux, transparent et respirant, disposant de la technologie Safetac. Il peut être utilisé comme protection douce sur des zones fragilisées ou pour le traitement des plaies superficielles.



Avantages

- Application simple et sûre grâce au cadre d'application
- Retrait sans résidus
- Consistance comparable à la peau
- Changement de pansement atraumatique et presque indolore

Applications

- Plaies non exsudatives
- Protection cutanée pour peaux sensibles, par ex. peaux parcheminées
- Pour les zones exposées aux frottements, aux cisaillements et aux macérations
- "Zone de réception" pour la fixation de produits médicaux
- Prévention des lésions cutanées dues aux rayonnements
- Pour la fixation des pansements primaires

Informations de commande

Réf.	Taille	LiMA	Unités/boîte	Unités/carton
29 61 70	6 × 7 cm	35.05.10.20.1	10	50
29 62 70	10 × 12 cm	35.05.10.22.1	10	70
29 64 70	10 × 25 cm	35.05.10.23.1	10	50
29 66 70	15 × 20 cm	35.05.10.24.1	10	70

Stérile – conditionnement individuel

Exemples d'application



"Zone de réception" pour la protection de la peau saine en présence de lignes d'amenée et d'évacuation



Peau parcheminée



Mepitel Film permettant la fixation de pansements primaires



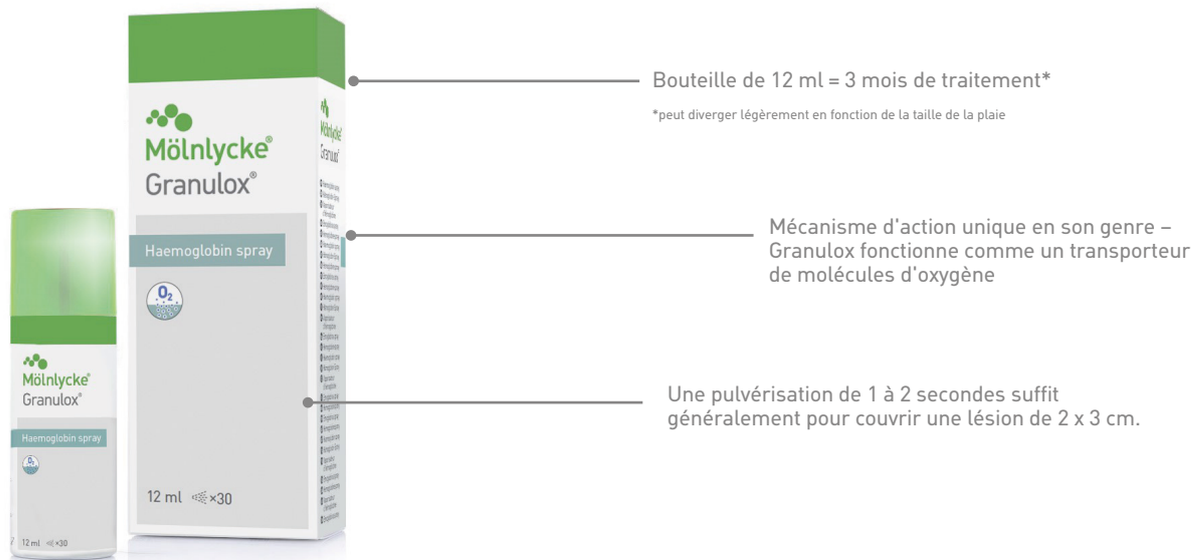
Vaporisateur d'hémoglobine & solution de rinçage des plaies

- Granulox
- Granudacyn Solution de rinçage des plaies
- Granudacyn Gel pour plaies

Granulox®

Vaporisateur d'hémoglobine topique

Granulox est un vaporisateur d'hémoglobine topique permettant le traitement des plaies chroniques. La substance active utilisée, l'hémoglobine, achemine l'oxygène de l'air ambiant vers le lit de la plaie par le biais d'un processus de diffusion simplifiée.



Avantages

- Le temps de guérison d'un syndrome de pied diabétique est plus court qu'avec un traitement standard^{1*}
- On observe deux fois plus de plaies guéries après 8–16 semaines, par comparaison au traitement standard^{1,2,3}
- Les scores de douleurs moyens sont plus faibles après quatre semaines, par comparaison au traitement standard appliqué pour les plaies chroniques³
- Il y a moins de fibrine après quatre semaines pour les plaies chroniques, par comparaison au traitement standard⁴
- Les frais de traitement d'un syndrome de pied diabétique sont plus faibles qu'avec un traitement standard⁵

* Sources voir page 78

Applications

- Plaies chroniques, par ex. ulcères de jambe artériels, ulcères de jambe veineux, ulcères de jambe mixtes, syndrome de pied diabétique, escarres et plaies opératoires secondaires^{6,7}
- Peut également être appliqué sur des plaies exsudatives et infectées
- Doit être appliqué à chaque changement de pansement, au moins tous les 3 jours

Informations de commande

Réf.	Taille	Unités/ boîte	Unités/ carton
36 00 01	12 ml	1	6

Stérile – conditionnement individuel

Ulcère de jambe artériel⁶



Fin du traitement après 169 jours et 50 changements de pansements
{Granulox® utilisé à chaque changement de pansement}

Granudacyn®

Solution de rinçage et gel pour le nettoyage des plaies

Granudacyn est une solution de rinçage des plaies servant au nettoyage, à l'humidification et au rinçage des plaies aiguës, chroniques et contaminées, et indiquée pour les brûlures de premier et de deuxième degré.



Pour garantir un emploi sûr après l'ouverture, Granudacyn contient un agent de conservation que l'on retrouve dans le corps: l'acide hypochloreux.

L'acide hypochloreux empêche également la prolifération des bactéries Gram+ et Gram- – y compris SARM, ORSA, SARV, ERV, virus, spores et champignons – dans la solution (= aseptie).

Avantages Solution de rinçage des plaies

- Nettoie la plaie de façon mécanique
- Non cytotoxique et non irritant
- Peut être appliqué sur les tissus du système nerveux central, les cartilages et les os, est stérile et de pH neutre
- Convient aux cavités et aux fistules
- Réduit l'odeur de la plaie
- Peut être réchauffé plusieurs fois

Applications

- Solution de rinçage, de nettoyage et d'humidification (gel pour plaies: pour les plaies sèches et faiblement exsudatives)
- Plaies chroniques de toute profondeur, par ex. syndrome du pied diabétique, escarres, ulcères de jambe, etc.
- Plaies aiguës, par ex. coupures, morsures, fissures, entailles et écorchures
- Plaies avec cartilages, tendons, ligaments ou os apparents
- Plaies opératoires (intra-opératoires et post-opératoires)
- Brûlures jusqu'au degré 2a, ulcères dus aux rayonnements
- Cavités corporelles, comme les oreilles, le nez, la bouche, le cou et la gorge

Avantages du gel pour plaies

- Réhydrate les nécroses et les couches de fibrine
- Soutient le débridement autolytique
- Crée un milieu physiologique
- Ramollit les couches
- Appliquer une couche de 2 à 5 mm sur la plaie nettoyée
- Agit pendant 2 à 3 jours
- Vaporisateur particulièrement indiqué pour les plaies cavitaires

Informations de commande rinçage des plaies

Réf.	Taille	Unités/boîte	Unités/carton
36 01 50	50 ml	1	20
36 01 00	250 ml	1	15
36 01 01	500 ml	1	12
36 01 02	1 000 ml	1	6
36 01 03	500 ml NPWT	1	12
36 01 04	1 000 ml NPWT	1	6

Stérile – conditionnement individuel

Informations de commande gel pour plaies

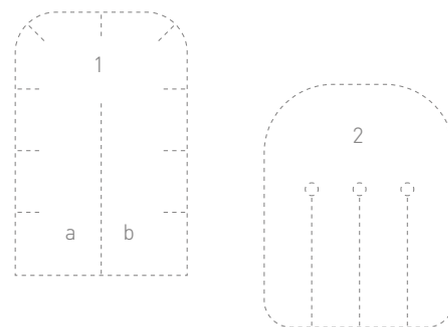
Réf.	Taille	Unités/boîte	Unités/carton
36 01 07	50 g	1	12
36 01 08	100 g	1	12
36 01 06	250 g	1	15

Stérile – conditionnement individuel

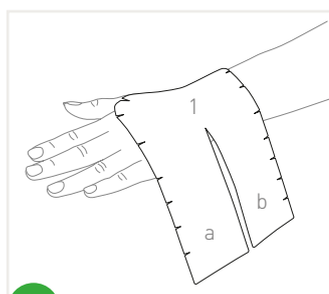
Guide de découpes de pansements

- Main, doigt, pouce, coude, nuque, pied
- Safetac - Découpes pour mousses sans bord adhésif

Exemples de découpe et d'application

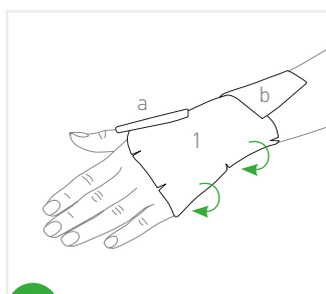


Pansement pour la main



1.

Posez le pansement 1 sur le dos de la main. Les languettes sont orientées vers l'extérieur.



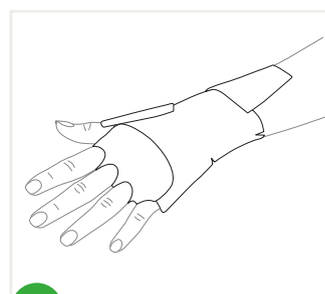
2.

Entourez le poignet avec les languettes en formant une spirale et adaptez l'angle souhaité.



3.

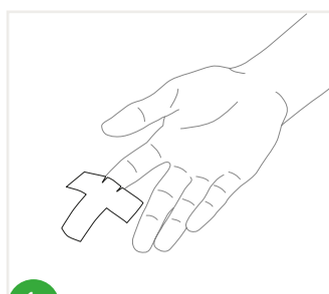
Posez le pansement 2 sur le dos de la main.



4.

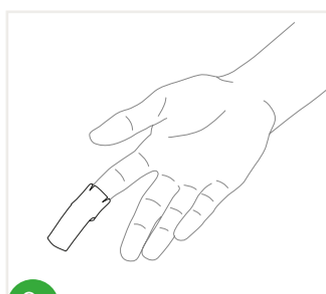
Avec les languettes, vous pouvez séparer les doigts, les envelopper ou protéger les espaces entre les doigts.

Pansement pour les doigts



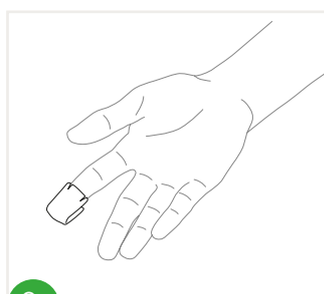
1.

Posez le pansement sur le doigt.



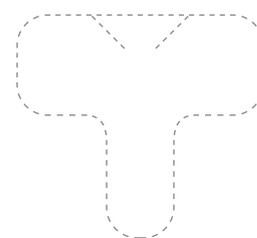
2.

Entourez le doigt avec les ailes du pansement.



3.

Appliquez la languette restante sur l'extrémité du doigt. Fixez ensuite avec une bande adhésive.



Mepilex® XT Exemples de découpe et d'application

Talon



Coude



Espaces entre les orteils



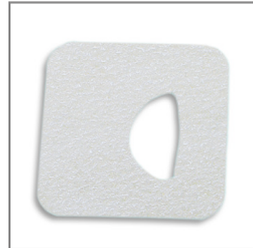
Aisselle



Orteil



Oreille



Doigt ou orteil



Application avec drain



Espaces entre les doigts



Poster Safetac

- Pansements avec technologie Safetac

Pansements avec technologie

Mepilex® XT



Ulcère de jambe



Ulcère de jambe



Brûlures jusqu'au degré 2a

Mepilex® Lite



Syndrome du pied diabétique

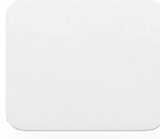


Dermabrasion



Réaction post-rayonnement

Mepilex® Transfer



Ulcère de jambe



Plaie tumorale



Réaction post-rayonnement

Mepilex® Border Flex



Ulcère de jambe veineux



Ulcère de jambe



Mepilex Border Heel

Mepilex® Border Lite



Éraflure



Syndrome du pied diabétique



Plaie épithéliale

Mepilex® Border Post-Op



Sternotomie



Incision sur la hanche



Incision de jambe

Mepilex® Ag



Ulcère de jambe



Brûlures jusqu'au degré 2a



Syndrome du pied diabétique

Mepilex® Border Ag



Escarre du talon



Ulcère de jambe infecté



Ulcère de jambe veineux

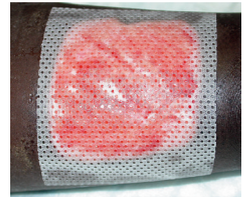
Mepitel®



Mépitel en cas d'épidermolyse bulleuse (EB)



Mepitel One en cas de coupure



Mepitel sur la zone de prélèvement cutanée

Mepitel® One



Mepitel Film sur une plaie chirurgicale



Protection de la peau fragile



Mepitel Film comme "base" pour la protection de la peau saine

Mepitel® Film





Mepilex® XT



p. 8



Mepilex® Lite



p. 10



Mepilex® Transfer



p. 11



Mepilex® Border Flex



p. 14



Mepilex® Border Lite



p. 17



Mepilex® Border Post-Op



p. 18



Mepilex® Ag



p. 23



Mepilex® Border Ag



p. 24



Mepitel® One Mepitel®



p. 28



Mepitel® Film



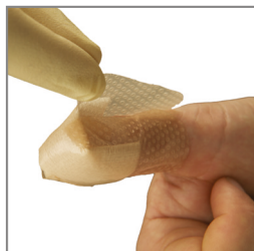
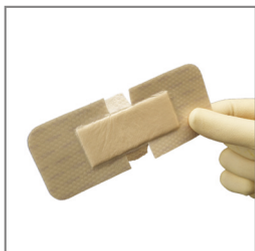
p. 31

Guide des découpes

- Safetac - Découpes pour mousses avec bord adhésif
- Main, doigt, pouce, coude, nuque, pied

Mepilex® Border Lite Exemples de découpe et d'application

Doigt 5 x 12,5 cm



Orteil 5 x 12,5 cm



Talon 10 x 10 cm



Coude 10 x 10 cm

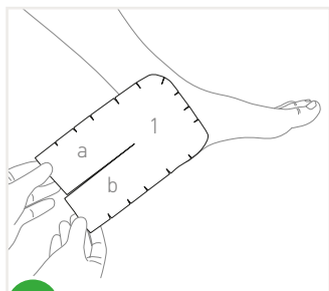


Oreille 4 x 5 cm

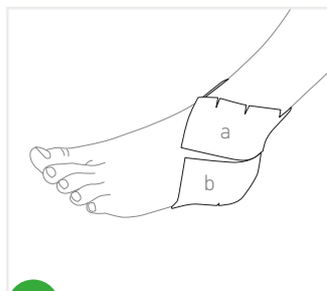


Exemples de découpe et d'application

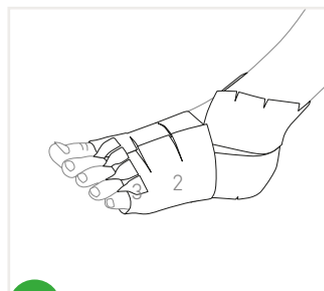
Pansement pour les pieds



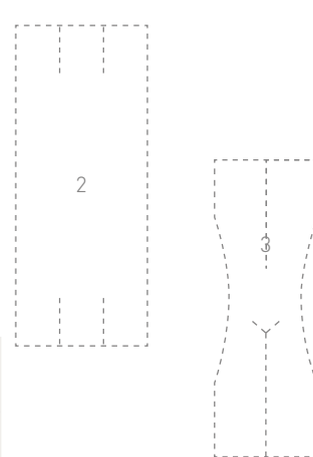
1. Placez le pansement 1 sur le côté interne du pied, au niveau de la cheville. Veillez à respecter le bon angle.



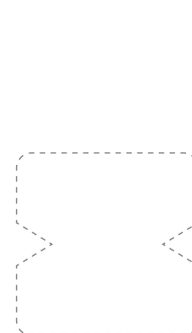
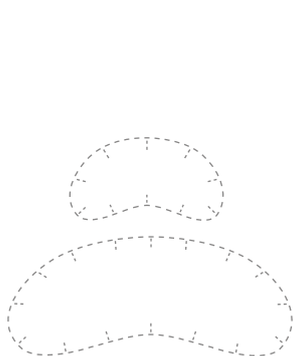
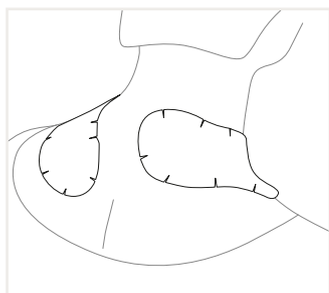
2. Placez les languettes du pansement autour de l'articulation de la cheville et appliquez-les sur le côté externe du pied.



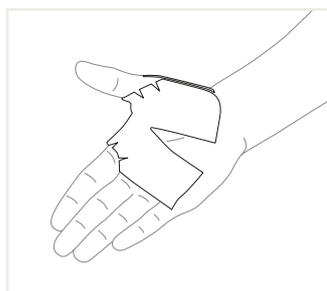
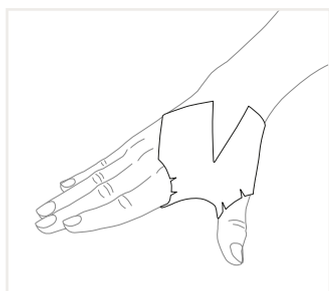
3. Appliquez le pansement 2 sous le pied de sorte que le côté siliconé adhère à la peau et soit orienté vers le haut. Appliquez les ailes en les tendant vers le haut et veillez à ce que le pansement ne forme pas (ou le moins possible) de plis. Placez les pansements 3 entre les orteils pour les séparer. Cette étape peut être réalisée avant l'application du pansement 2, au besoin. À chaque orteil, évaluez si un pansement est nécessaire pour séparer l'orteil en question.



Pansement pour la nuque



Pansement pour le pouce







Fixation & traitement des cicatrices

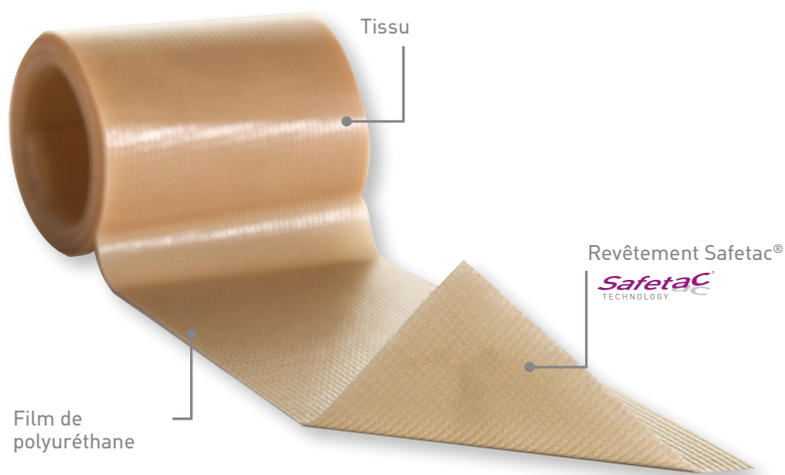
- Mepitac
- Mepiform

Mepitac®



Pansement de fixation

Mepitac est un outil de fixation idéal et doux pour les patients présentant une peau sensible et fragile.



Avantages

- Retrait sans résidus
- Potentiel allergénique très faible
- Changement de pansement atraumatique et presque indolore
- Très bonne adaptabilité
- Utilisable sous la douche et respirant
- Peut être relevé et repositionné (réutilisable)

Applications

- Fixation de produits médicaux, par ex. tubulures, pansements, sondes, électrodes, canules IV et drains

Informations de commande

Réf.	Taille	LiMA	Unités/ boîte	Unités/ carton
29 83 00	2 x 300 cm	35.01.09.12.1	1	12
29 84 00	4 x 150 cm	35.01.09.13.1	1	12

Non stérile – en rouleau

Exemples d'application



Passe-tubulure direct



Passe-tubulure "Lift"
– pour réduire une éventuelle pression

Mepiform®



Pansement auto-adhésif pour le traitement des cicatrices

Mepiform est un pansement mince et confortable disposant de la technologie Safetac et convenant pour le traitement des cicatrices et cicatrices chéloïdes hypertrophiques jeunes et anciennes.



Avantages

- Mince et discret, s'adapte bien aux contours du corps
- Utilisation simple
- Efficacité prouvée, testée cliniquement
- Convient aux patients ayant une peau sensible
- Changement de pansement atraumatique et presque indolore
- Utilisable sous la douche et respirant

Applications

- Plaies fermées, propres, après le retrait du matériel de suture
- Réduction des cicatrices et cicatrices chéloïdes hypertrophiques jeunes et anciennes
- Pour la prévention des cicatrices
- Doit être porté de façon permanente et continue
- Durée d'utilisation entre 2 à 6 mois 24h/24 (sauf pour la douche et le bain)

Informations de commande

Réf.	Taille	Unités/ boîte	Unités/ carton
29 36 00	4 x 30 cm	5	50
29 37 00	5 x 7,5 cm	5	25
29 38 00	10 x 18 cm	5	35

conditionnement individuel

Exemples d'application



avant le traitement



après le traitement

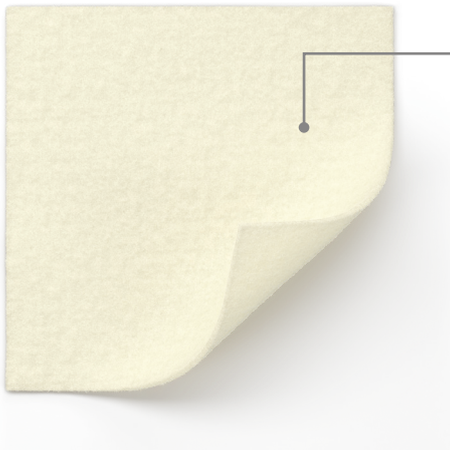


Pansements à fibres & alginates

- Exufiber
- Exufiber Ag+
- Melgisorb Plus
- Melgisorb Ag

Pansement à fibres gélifiant

Exufiber est un pansement à fibres gélifiant disposant de la technologie brevetée Hydrolock® et composé de fibres d'alcool polyvinylique (PVA) ultra-absorbantes. Ce pansement convient à une large variété de plaies exsudatives superficielles et profondes. Pour l'absorption et la rétention de l'exsudat, du sang et des bactéries.



La technologie à fibres PVA

- Excellente résistance à la déchirure à l'état humide
- Gélifiant au contact de l'exsudat
- Excellente rétention

Exemples d'application



Avantages

- Capacités de rétention supérieures
- Haute résistance à la déchirure à l'état humide
- Forte absorption de l'exsudat, du sang et des bactéries
- Excellente adaptabilité
- Soutient le débridement autolytique

Applications

- Plaies moyennement à fortement exsudatives
- Plaies superficielles et cavitaires
- Plaies chroniques, par ex. ulcères de jambe, escarres, syndrome du pied diabétique
- Plaies chirurgicales
- Zones de prélèvement cutané
- Plaies palliatives
- Brûlures jusqu'au degré 2a (après la phase aigüe)

Informations de commande

Réf.	Taille	LiMA	Unités/boîte	Unités/carton
709900	5 x 5	35.05.07.01.1	10	40
709901	10 x 10	35.05.07.02.1	10	80
709903	15 x 15	35.05.07.04.1	10	60
709906	4,5 x 20	35.05.07.09.1	10	50
709909	2 x 45	35.05.07.09.1	5	25

Stérile – conditionnement individuel

Produits complémentaires Exufiber et Exufiber Ag+



Produit complémentaire pour l'absorption de l'exsudat

Mepilex® XT

Mepilex® Border Flex



Produit complémentaire pour la fixation

Tubifast®
WITH
2-WAY STRETCH®
TECHNOLOGY



Pansement à fibres antimicrobien, gélifiant

Exufiber Ag+ est un pansement à fibres gélifiant et antimicrobien disposant de la technologie brevetée Hydrolock® et composé de fibres d'alcool polyvinylique (PVA) ultra-absorbantes et d'ions d'argent. Exufiber Ag+ est conçu pour être utilisé sur des plaies aiguës et chroniques.



Exufiber Ag+

Tue un large spectre d'agents pathogènes, y compris les entérocoques résistants à la vancomycine (ERV) et les SARM (in vitro).

Au contact d'un liquide, des ions d'argent sont libérés.

Avantages

- Effet antimicrobien durable
- Empêche la reformation d'un biofilm en réduisant les micro-organismes
- Capacités de rétention supérieures
- Haute résistance à la déchirure à l'état humide
- Forte absorption de l'exsudat, du sang et des bactéries
- Excellente adaptabilité

Applications

- Plaies moyennement à fortement exsudatives
- Plaies infectées ou plaies avec risque d'infection
- Plaies superficielles et cavitaires
- Plaies tumorales, ulcères de jambe et syndrome du pied diabétique
- Brûlures jusqu'au degré 2a
- Plaies palliatives

Informations de commande

Réf.	Taille	Unités/boîte	Unités/carton
603401	5 x 5	10	40
603402	10 x 10	10	80
603403	15 x 15	10	60
603405	4,5 x 20	10	50
603400	2 x 45	5	25

Stérile – conditionnement individuel

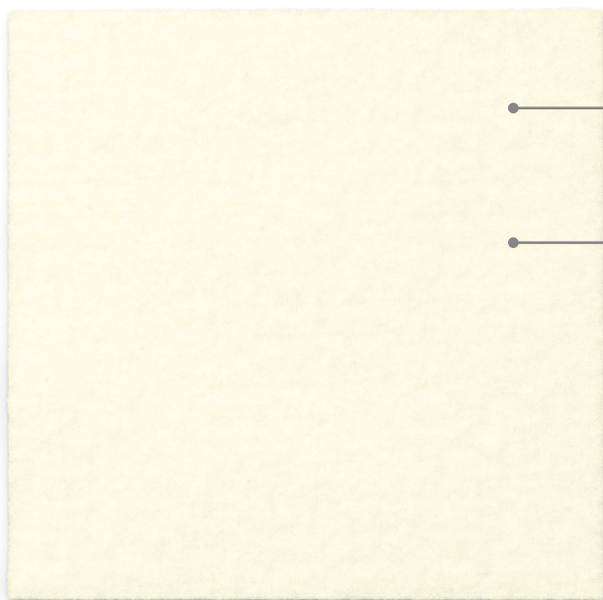


Melgisorb® Plus



Pansement absorbant à l'alginate

Pansement à l'alginate de calcium et de sodium ultra-absorbant pour le traitement des plaies superficielles et profondes fortement exsudatives.



- Excellente absorption - pour les plaies fortement exsudatives
- Grande résistance des fibres à l'état humide

Avantages

- Forme un gel humide au contact de l'exsudat
- Le gel est hydrophile et lie de grandes quantités de liquide
- Le gel formé n'entraîne aucune adhérence au lit humide de la plaie
- Peut être parfaitement adapté à chaque plaie (en tirant dessus)
- Les ions de calcium qui se libèrent ont un léger effet hémostatique

Applications

- Plaies moyennement à fortement exsudatives
- Plaies superficielles et cavitaires
- Plaies chroniques, par ex. ulcères de jambe, escarres, syndrome du pied diabétique
- Zones de prélèvement cutané
- Plaies traumatiques

Informations de commande

Réf.	Taille	LiMA	Unités/ boîte	Unités/ carton
Compresses				
25 20 00	5 x 5 cm	35.05.06.01.1	10	100
25 22 00	10 x 10 cm	35.05.06.02.1	10	100
25 25 00	10 x 20 cm	35.05.06.03.1	10	100
Mèches				
25 35 00	3 x 45 cm	35.05.06.08.1	5	50

Stérile - conditionnement individuel

Produits complémentaires Melgisorb Plus et Melgisorb Ag



Produit complémentaire pour
l'absorption de l'exsudat

Mepilex® XT

Mepilex® Border Flex



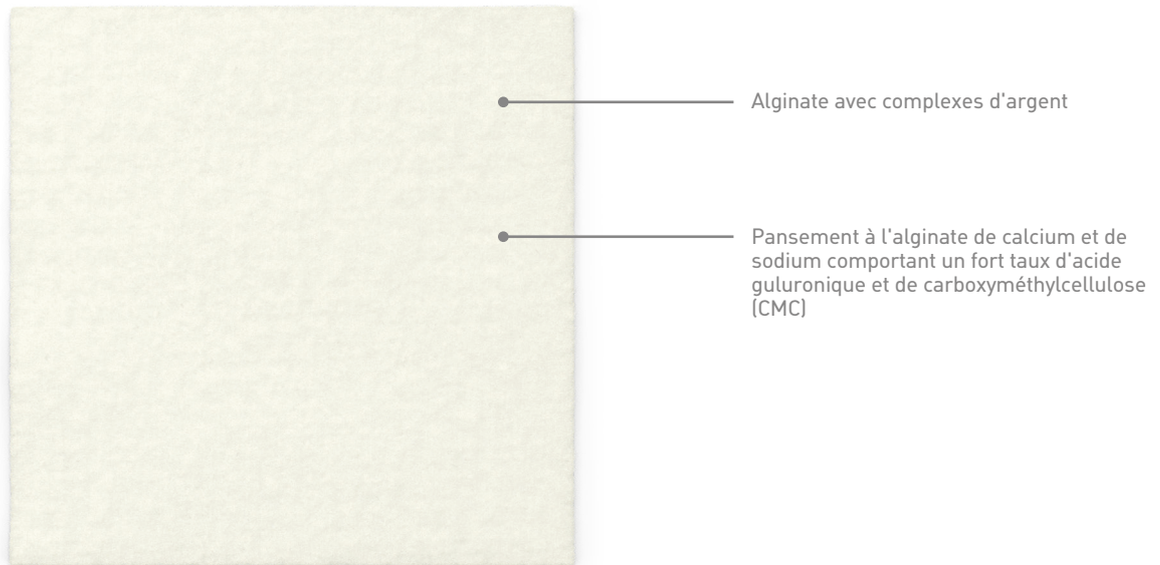
Produit complémentaire
pour la fixation

Tubifast®
WITH
2-WAY STRETCH®
TECHNOLOGY



Pansement à l'alginate antimicrobien

Melgisorb Ag est un pansement à l'alginate de calcium et de sodium antimicrobien et ultra-absorbant pour le traitement des plaies superficielles et profondes infectées et colonisées de façon critique. La stabilité structurelle des fibres permet un retrait faiblement résiduel lors du changement de pansement.



Avantages

- Stabilité structurelle: la forte stabilité structurelle des fibres permet un retrait faiblement résiduel en une fois
- Peut être utilisé sous compression
- Effet antimicrobien rapide et durable

Applications

- Plaies moyennement à fortement exsudatives
- Plaies superficielles et cavitaires
- Plaies chroniques, par ex. ulcères de jambe, escarres, syndrome du pied diabétique
- Zones de prélèvement cutané
- Plaies traumatiques
- Brûlures jusqu'au degré 2a

Informations de commande

Réf.	Taille	Unités/ boîte	Unités/ carton
Compresse			
25 60 55	5 x 5 cm	10	100
25 61 05	10 x 10 cm	10	100
25 61 55	15 x 15 cm	10	100
Mèches			
25 66 05	3 x 44 cm	10	100

Stérile – conditionnement individuel

Exemples d'application



Après une amputation d'orteil

Escarre dans la région sacrée



Absorbants & superabsorbants

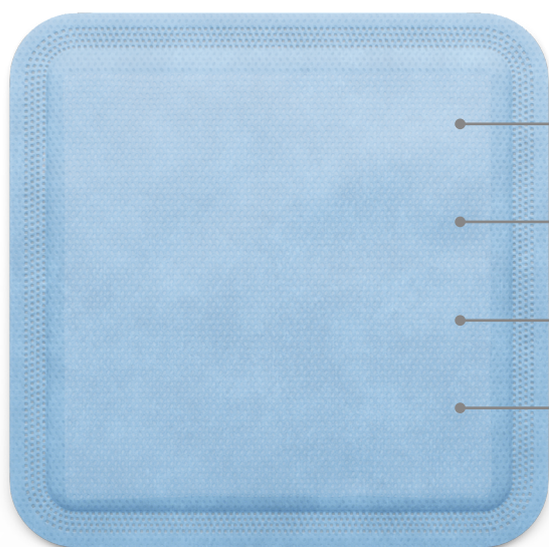
- Mextra Superabsorbent
- Mesorb

Mextra® Superabsorbent



Pansement superabsorbant avec couche de protection non tissée hydrophobe

Mextra Superabsorbent est un pansement superabsorbant qui absorbe les exsudats à travers la couche en contact avec la plaie et qui les retient de manière fiable à l'intérieur du pansement. La couche externe hydrophobe en non-tissé agit comme une barrière qui empêche les fuites d'exsudats par le haut.



Couche hydrophile en contact avec la plaie

Couche en non-tissé hydrophobe

Couche de diffusion

Couche d'absorption avec des fibres superabsorbantes

Avantages

- Capacité de rétention élevée
- Capacité d'absorption élevée
- Doux et souple
- Respirant
- Protège le pourtour de la plaie

Applications

- Plaies fortement à très fortement exsudatives
- Plaies chroniques, par ex. ulcères de jambe, escarres
- Plaies en phase de nettoyage
- Plaies tumorales
- Plaies, causées par des congestions lymphatiques

Produits complémentaires comme pansements primaires éventuels

Pansements de contact, par ex. :

Mepilex® Transfer
Mepilex® Transfer Ag
Mepitel®
Mepitel® One



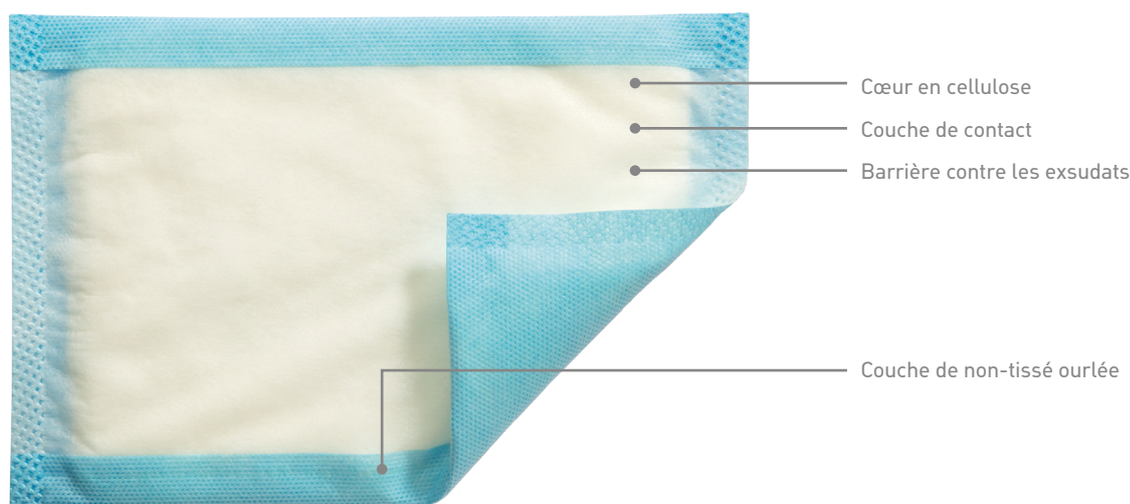
Informations de commande

Réf.	Taille	Taille du coussinet	LiMA	Unités/boîte	Unités/carton
61 00 00	12,5 x 12,5 cm	9,5 x 9,5 cm	35.05.05.03.1	10	50
61 01 00	12,5 x 17,5 cm	9,5 x 14,5 cm	35.05.05.04.1	10	40
61 02 00	12,5 x 22,5 cm	9,5 x 19,5 cm	35.05.05.04.1	10	90
61 03 00	17,5 x 22,5 cm	14,5 x 19,5 cm	35.05.05.05.1	10	40
61 04 00	22,5 x 27,5 cm	19,5 x 24,5 cm	35.05.05.06.1	10	40
61 05 00	22,5 x 32,5 cm	19,5 x 29,5 cm	35.05.05.06.1	10	50
61 06 00	22,5 x 42,5 cm	19,5 x 39,5 cm	35.05.05.08.1	10	50

Stérile – conditionnement individuel

Pansement ultra-absorbant avec barrière anti-exsudat imperméable aux liquides

Mesorb est un pansement ultra-absorbant doux qui absorbe de grandes quantités d'exsudat. La barrière anti-exsudat imperméable aux liquides empêche les souillures des vêtements et des draps. Mesorb peut être porté jusqu'à 7 jours, en fonction de l'état de la plaie et de la peau ou en accord avec le personnel médical.



Avantages

- Ultra-absorbant
- Bon effet de rembourrage
- Confort de port élevé
- Bon rapport coût-efficacité
- Respirant

Applications

- Plaies fortement exsudatives
- Peut être utilisé comme pansement primaire
- Peut être utilisé comme pansement secondaire avec Mepitel, Mepitel One, Mepilex Transfer ou Mepilex Transfer Ag.

Produits complémentaires comme pansements primaires éventuels

Pansements de contact, par ex. :



Mepilex® Transfer
Mepilex® Transfer Ag
Mepitel®
Mepitel® One

Informations de commande

Réf.	Taille	LiMA	Unités/ boîte	Unités/ carton
67 70 01	10 x 13 cm	35.01.04.01.1	50	400
67 72 01	13 x 15 cm	35.01.04.02.1	50	300
67 74 01	10 x 23 cm	35.01.04.02.1	50	300
67 76 01	15 x 23 cm	35.01.04.03.1	50	300
67 77 01	23 x 25 cm	35.01.04.04.1	30	120
67 78 01	30 x 23 cm	35.01.04.05.1	30	120

Stérile – conditionnement individuel



Traitement & prévention des escarres

- Mepilex Border Sacrum
- Mepilex Border Heel

Mepilex[®] Border Heel

Mepilex[®] Border Sacrum



Pansement en mousse auto-adhésif pour les mesures de traitement et de prévention

Mepilex Border Sacrum et Heel sont des pansements en mousse de polyuréthane ultra-absorbants et auto-adhésifs conçus pour le traitement des plaies moyennement à fortement exsudatives et pour la prévention des escarres. L'agent superabsorbant intégré empêche tout écoulement et remouillage du pansement, même sous compression.

Le bord adhésif disposant de la technologie Safetac assure une fixation douce, mais sûre.

Adhérence optimisée au niveau des **fesses** pour une protection encore meilleure dans la zone sacrée fortement mise à contribution

Mepilex[®] Border Sacrum

Forme de pansement optimisée pour la **couverture maximale** des zones particulièrement fragiles

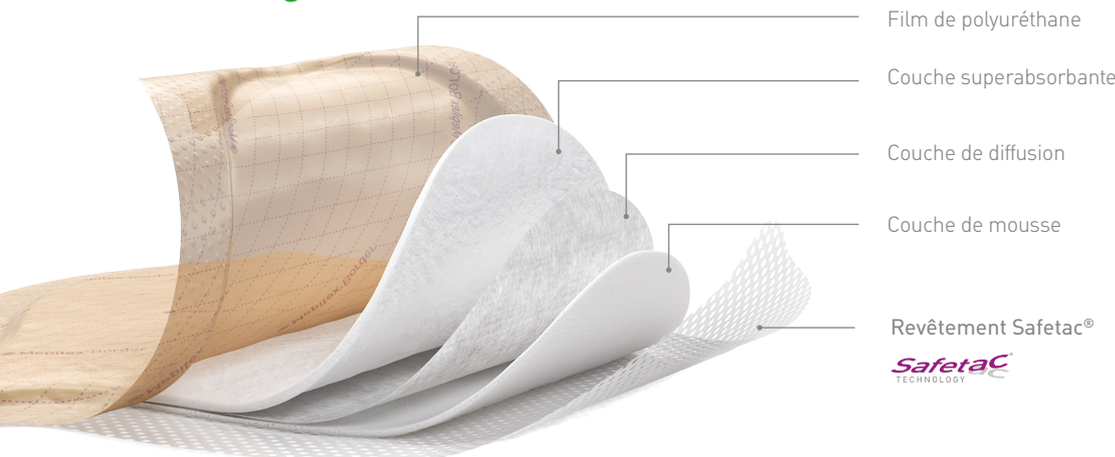
Les languettes de préhension **faciles à reconnaître** permettent à l'utilisateur de savoir où il peut saisir le pansement

Mepilex[®] Border Heel

Les **bords adhésifs** stables facilitent l'application et améliorent la fixation

Couverture de la **cheville** intérieure et extérieure pour une protection maximale

Avec la structure à **5 couches** particulièrement protectrice et inchangée



Film de polyuréthane

Couche superabsorbante

Couche de diffusion

Couche de mousse

Revêtement Safetac[®]

Safetac
TECHNOLOGY

Pourquoi le Mepilex® Border Sacrum protège-t-il si efficacement contre les escarres?



Technologie Deep Defense™

La **résistance à la déchirure** dans le sens glissement/cisaillement du mouvement du patient et la **flexibilité** horizontale protègent contre l'effet combiné des forces externes conduisant à des escarres. De plus, l'intégrité structurelle du pansement est maintenue, même après l'absorption de sueur.

Application de Mepilex Border Sacrum



Application de Mepilex Border Heel



Vous pouvez télécharger nos guides d'application pour Mepilex Border Sacrum & Heel au format PDF sur notre site:
www.molnlycke.ch/fr-ch/produits-solutions/mepilex-border-sacrum/
www.molnlycke.ch/fr-ch/produits-solutions/mepilex-border-heel/

Avantages

- Très grande capacité d'absorption grâce à des agents superabsorbants permettant d'augmenter les intervalles de changement ainsi que le rapport coût-efficacité
- Retient l'exsudat en toute fiabilité dans le pansement – même sous pression
- Changement de pansement atraumatique et presque indolore
- Languettes de préhension pour le contrôle de la peau dans le cadre d'une prévention

Applications

- Plaies moyennement à fortement exsudatives
- Plaies chroniques, par ex. escarres, ulcères de jambe, syndrome du pied diabétique
- Plaies traumatiques
- Prophylaxie des escarres

Informations de commande

Mepilex Border Sacrum

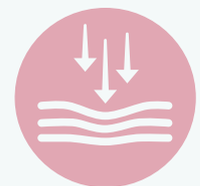
Réf.	Taille	Taille du coussinet	LiMA	Unités/boîte	Unités/carton
28 20 50	16 x 20 cm	120 cm ²	35.05.03.10.1	5	40
28 24 50	22 x 25 cm	240 cm ²	35.05.03.10.1	5	30

Mepilex Border Heel

Réf.	Taille	Taille du coussinet	LiMA	Unités/boîte	Unités/carton
28 27 50	22 x 23 cm	189 cm ²	35.05.03.11.1	6	30

Stérile – conditionnement individuel

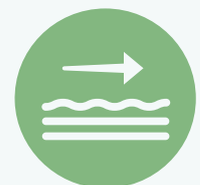
Développé pour protéger contre les 4 causes principales des escarres



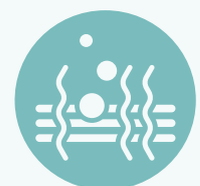
Pression



Forces de cisaillement



Frottements



Microclimat



Bandages tubulaires

- Tubifast 2-Way-Stretch
- Tubifast Garments

Tubifast® & Tubifast® Garments



Bandage tubulaire élastique

Tubifast 2-Way Stretch est un pansement tubulaire élastique, étirable dans les sens longitudinal et transversal. Il convient à la fixation des pansements, par ex. Mepilex XT, Mepilex Lite, Mextra Superabsorbent ou d'autres produits médicaux.

Avantages

- Extensibilité longitudinale et transversale pour une fixation sûre
- Bonne élasticité pour une liberté de mouvement suffisante
- Réutilisable
- Non sensibilisant ou irritant
- Bonne circulation de l'air
- Ne s'enroule pas aux extrémités

Applications

- Fixation des pansements et d'autres produits médicaux
- Pour recouvrir la peau, jersey



Composition fibreuse:
viscose, élasthane,
polyamide

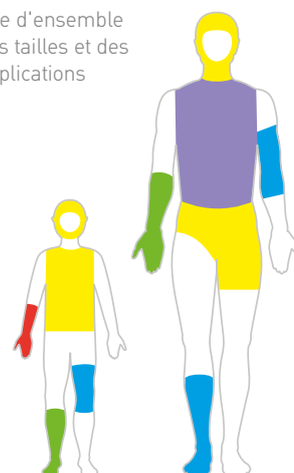
Remboursable. Les produits Tubifast d'1 m de long peuvent également être prescrits et délivrés individuellement.

Informations de commande Tubifast

Réf.	Largeur	Circonférence membre	LiMA	Unités/boîte	Unités/carton
Longueur: 10 m					
24 34	Rouge (3,5 cm)	9 - 18 cm	34.30.01.03.1	1	20
24 36	Vert (5 cm)	14 - 24 cm	34.30.01.03.1	1	24
24 38	Bleu (7,5 cm)	24 - 40 cm	34.30.01.05.1	1	30
24 40	Jaune (10,75 cm)	35 - 64 cm	34.30.01.06.1	1	12
24 44	Violet (20 cm)	64 - 130 cm	34.30.01.07.1	1	15

Non stérile – produits de 10m en rouleau

Vue d'ensemble
des tailles et des
applications



Le dépliant montrant des exemples d'application et des plans de découpe peut être commandé à l'adresse info.ch@molnlycke.com.

Exemples d'application



Bande jaune

Application sur la tête



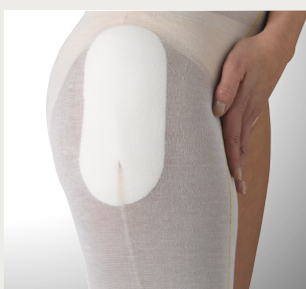
Bande violette

Application sur le buste



Bande verte

Application sur la main



Bande jaune

Application sur la hanche



Bande bleue

Utilisation sur la jambe

Tubifast® Vêtements



Informations de commande Tubifast Garments

Réf.	Produit/taille	Unités/ boîte	Unités/ carton
99 20 07	Maillot 6-24 mois	6	30
99 20 08	Maillot 2-5 ans	6	30
99 20 09	Maillot 5-8 ans	6	30
99 20 10	Maillot 8-11 ans	6	30
99 20 11	Maillot 11-14 ans	6	30
99 20 12	Collants 6-24 mois	6	30
99 20 13	Collants 2-5 ans	6	30
99 20 14	Collants 5-8 ans	6	30
99 20 15	Collants 8-11 ans	6	30
99 20 16	Collants 11-14 ans	6	30
99 20 17	Chaussettes 2-14 ans	6	42
59 22	Gants, XS enfant	6	42
59 23	Gants, S enfant	6	42
59 21	Gants, M/L enfant - S/M adulte	6	42
59 20	Gants M/L adulte	6	42



Information importante:

Choisissez le vêtement Tubifast en fonction de la taille et de l'âge de l'enfant. Dans le doute, choisissez la taille au-dessus. Si l'enfant porte des couches sous Tubifast Garments, il faut considérer cela lors du choix de la bonne taille.

Nos Tubifast Garments sont également disponibles chez Publicare.
www.publicare.ch • Tél.: +41 56 484 15 00



Traitement conventionnel des plaies

- Mepore Film&Pad
- Mepore Pro
- Mepore et Mepore rouleau
- Mepore IV
- Mepore Film
- Mefix
- Gaze
- Mesoft

Mepore® Film & Pad



Pansement absorbant transparent et auto-adhésif

Mepore Film & Pad convient aux plaies les plus diverses, nullement à faiblement exsudatives, comme les plaies chirurgicales, les coupures et les éraflures. Le produit combine un coussinet absorbant disposant d'un film transparent et environnant – le pansement peut donc être porté discrètement et la peau environnante peut être appréciée sans peine.



Informations de commande

Réf.	Taille	LiMA	Unités/boîte	Unités/carton
27 51 00	4 x 5 cm	35.05.10.01.1	85	340
27 51 10	4 x 5 cm	35.05.10.01.1	5	70
27 52 00	5 x 7 cm ovale	35.05.10.01.1	85	340
27 52 10	5 x 7 cm ovale	35.05.10.01.1	5	70
27 53 00	5 x 7 cm carré	35.05.10.01.1	85	340
27 53 10	5 x 7 cm carré	35.05.10.01.1	5	70
27 54 00	9 x 10 cm	35.05.10.02.1	30	180
27 54 10	9 x 10 cm	35.05.10.02.1	5	50
27 55 00	9 x 15 cm	35.05.10.03.1	30	240
27 55 10	9 x 15 cm	35.05.10.03.1	5	50
27 56 00	9 x 20 cm	35.05.10.04.1	30	240
27 56 10	9 x 20 cm	35.05.10.04.1	5	40
27 57 00	9 x 25 cm	35.05.10.04.1	30	150
27 58 00	9 x 30 cm	35.05.10.05.1	25	125
27 59 00	9 x 35 cm	35.05.10.06.1	25	100

Stérile – conditionnement individuel

Mepore® Pro



Pansement imperméable auto-adhésif

Mepore Pro est en outre un pansement respirant qui absorbe le sang et l'exsudat. Grâce à un film de protection, le pansement protège la plaie de l'eau et de toute contamination – même sous la douche. Adhère à la peau de manière douce et sûre grâce à un adhésif dermophile.



Informations de commande

Réf.	Taille	LiMA	Unités/boîte	Unités/carton
67 08 20	6 x 7 cm	34.42.02.01.1	60	480
67 09 20	10 x 9 cm	34.42.02.03.1	40	320
68 09 40	10 x 9 cm	34.42.02.03.1	10	200
67 10 20	15 x 9 cm	34.42.02.04.1	40	320
68 10 40	15 x 9 cm	34.42.02.04.1	10	140
67 11 20	20 x 9 cm	34.42.02.05.1	30	180
68 11 40	20 x 9 cm	34.42.02.05.1	10	140
67 12 20	25 x 9 cm	34.42.02.06.1	30	210
67 13 20	30 x 9 cm	34.42.02.07.1	30	270

Stérile – conditionnement individuel

Mepore®



Pansement absorbant auto-adhésif

Mepore est un pansement respirant conçu pour les plaies nullement à faiblement exsudatives, comme les plaies chirurgicales, les coupures et les éraflures. Le pansement adhère de manière douce et sûre à la peau grâce à un adhésif dermophile à base d'eau. Il est en outre perméable à l'air, ce qui permet d'empêcher une macération.



Informations de commande

Réf.	Taille	LiMA	Unités/boîte	Unités/carton
67 08 00	6 x 7 cm	34.42.02.01.1	60	480
67 08 70	6 x 7 cm	34.42.02.01.1	10	140
67 09 00	10 x 9 cm	34.42.02.03.1	50	400
67 09 70	10 x 9 cm	34.42.02.03.1	5	100
67 10 00	15 x 9 cm	34.42.02.04.1	50	400
67 10 70	15 x 9 cm	34.42.02.04.1	5	70
67 11 00	20 x 9 cm	34.42.02.05.1	30	180
67 11 70	20 x 9 cm	34.42.02.05.1	5	70
67 12 00	25 x 9 cm	34.42.02.06.1	30	210
67 13 00	30 x 9 cm	34.42.02.07.1	30	270

Stérile – conditionnement individuel

Rouleaux

33 19 00	4 x 500 cm	34.40.01.04.1	1	24
33 20 00	7 x 500 cm	34.40.01.04.1	1	18

Non stérile

Mepore® IV



Pansement de fixation de canules respirant, auto-adhésif et transparent

Mepore IV apporte une solidité supplémentaire – pour être sûr que les systèmes intraveineux sont bien fixés. Disposant d'un adhésif dermophile, Mepore IV est également doux pour la peau. Comme il est transparent, vous pouvez contrôler la zone piquée sans peine. Son application est très simple.



Informations de commande

Réf.	Taille	LiMA	Unités/boîte	Unités/carton
27 40 00	5,5 x 5 cm	35.05.10.01.1	100	600
27 42 00	8 x 9 cm	35.05.10.02.1	70	210
27 44 00	10 x 11 cm	35.05.10.03.1	70	210

Stérile – conditionnement individuel

Mepore® Film



Pansement film respirant, auto-adhésif et transparent

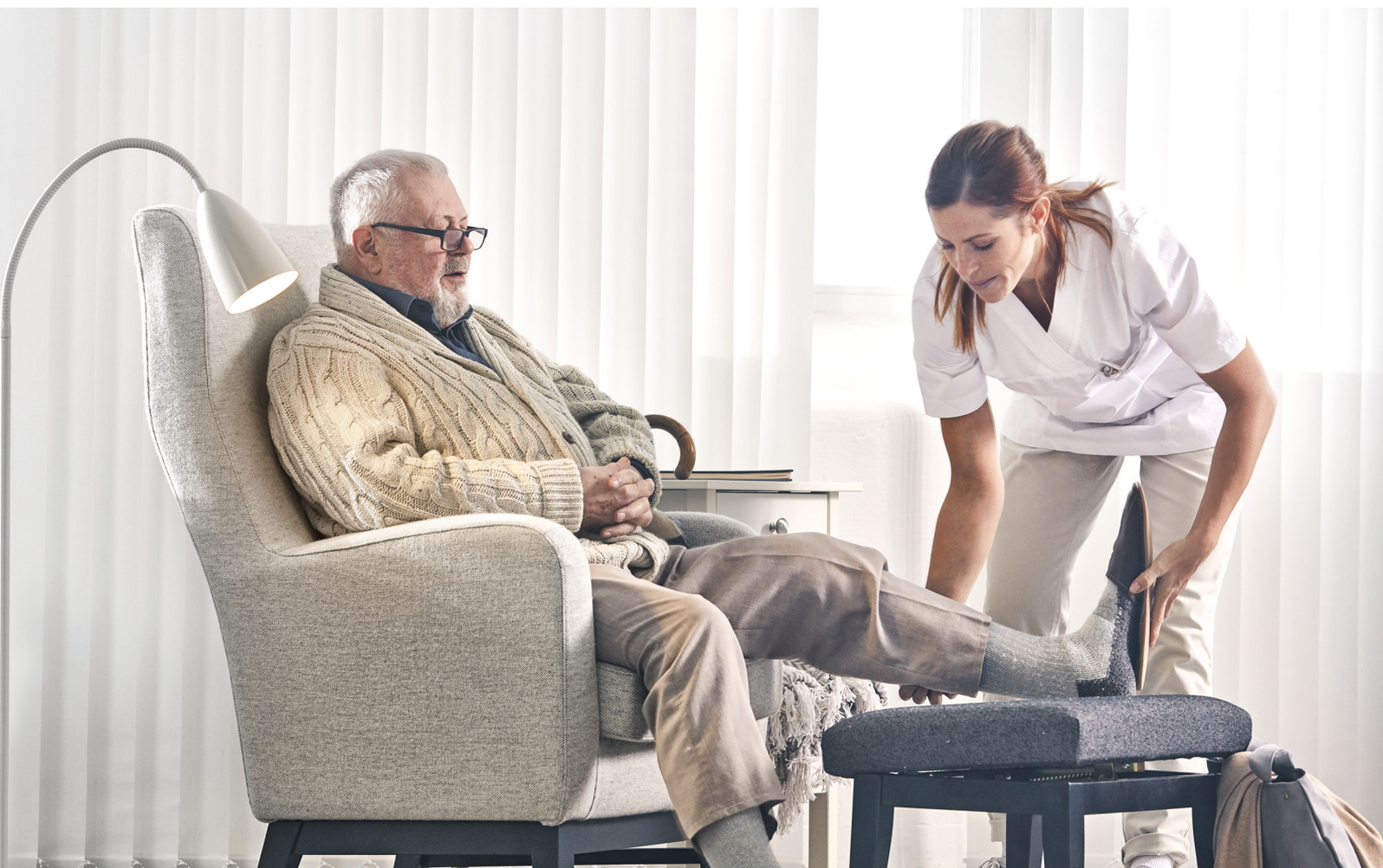
Mepore Film est un pansement film qui peut être utilisé de manière optimale comme pansement de fixation secondaire pour couvrir les pansements à hydrogel ou à l'alginate. Vous pouvez également l'utiliser pour toute une série de plaies propres en phase de granulation. Mepore Film est perméable à l'air et empêche ainsi une macération de la plaie. Il peut en outre être appliqué facilement, même avec des gants. Comme il est transparent, un contrôle de l'environnement de la plaie peut être effectué sans peine.

Informations de commande



Réf.	Taille	LiMA	Unités/ boîte	Unités/ carton
27 06 00	6 x 7 cm	35.05.10.01.1	100	600
27 06 70	6 x 7 cm	35.05.10.01.1	10	50
27 15 00	10 x 12 cm	35.05.10.03.1	70	210
27 15 70	10 x 12 cm	35.05.10.03.1	10	70
27 25 00	10 x 25 cm	35.05.10.04.1	20	100
27 25 70	10 x 25 cm	35.05.10.04.1	10	50
27 30 00	15 x 21 cm	35.05.10.05.1	10	50

Stérile – conditionnement individuel



Non-tissé de fixation hydrofuge, auto-adhésif et respirant

Mefix est un non-tissé permettant la fixation sûre de pansements, de tubulures et de canules. Il protège de contamination extérieure. Mefix est doux sur la peau, dermophile et confortable à porter grâce à sa souplesse.



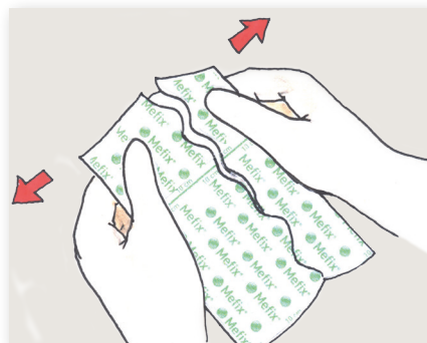
Informations de commande

Réf.	Taille	LiMA	Unités/boîte	Unités/carton
31 02 50	2,5 cm x 10 m	35.01.09.30.1	1	40
31 05 00	5 cm x 10 m	35.01.09.31.1	1	40
31 10 00	10 cm x 10 m	35.01.09.32.1	1	20
31 15 00	15 cm x 10 m	35.01.09.33.1	1	15
31 20 00	20 cm x 10 m	35.01.09.34.1	1	10
31 30 00	30 cm x 10 m	35.01.09.35.1	1	10

Non stérile – en rouleau



1. Découpez le pansement à la taille souhaitée. Séparez les deux bandes du papier de protection en étirant le pansement de manière légèrement transversale.



2. Retirez d'abord la bande fine du film de protection.



3. Appliquez désormais la partie adhésive sur la peau. Retirez le papier de protection restant.

Veillez à ne pas trop étirer Mefix pendant l'application afin d'éviter la formation de cloques de tension.

Compresses en coton et tampons ronds

Les tampons et compresses sont composés à 100 % de coton, sont blanchis sans chlore, ne contiennent aucun liant, ne sont pas toxiques et ne sont pas sensibilisants. Ils sont composés de 17 fils par cm² et peuvent être appliqués de manière large, par ex. pour le nettoyage des plaies, pour le nettoyage de la peau avant une intervention chirurgicale, en pansement et pour l'absorption des liquides corporels présents dans les plaies.



Informations de commande

Réf.	Taille	LiMA	Unités/ boîte	Unités/ carton
15 08 00	Tampon de gaze rond n° 3, 2,8 cm ø env., non stérile	35.01.01.20.1	250	3000
15 08 60	Tampon de gaze rond n° 3, 2,8 cm ø env., stérile, sachet de 5 pcs.	35.01.01.01.1	150	1500
15 13 00	Tampon de gaze rond n° 4, ø env. 6,8 cm, non stérile	35.01.01.21.1	100	1500
15 13 60	Tampon de gaze rond n° 4, ø env. 6,8 cm, stérile, sachet de 5 pièces	s/o	120	1200
15 17 00	Tampon de gaze plat n° 3, 25x25 mm, non stérile	35.01.01.20.1	500	10000
15 30 40	Compresses de gaze 5x5cm, 12 couches, stériles, sachet de 2 pcs	34.01.01.01.1	100	2000
15 30 65	Compresses de gaze 5x5cm, 12 couches, stériles, sachet de 5 pcs	34.01.01.01.1	120	2400
15 31 00	Compresses de gaze 5x5cm, 8 couches, non stériles	34.02.02.01.1	150	7650
15 33 00	Compresses de gaze 7x7,5cm, 8 couches, non stériles	34.02.02.02.1	150	3600
15 80 40	Compresses de gaze 10x10cm, 8 couches, stériles, sachet de 2 pcs	34.01.01.03.1	150	1500
15 84 00	Compresses de gaze 10x10cm, 12 couches, non stériles	34.01.01.03.1	100	2000
15 84 40	Compresses de gaze 10x10cm, 12 couches, stériles, sachet de 2 pcs	34.01.01.03.1	100	1000
15 84 65	Compresses de gaze 10x10cm, 12 couches, stériles, sachet de 5 pcs	34.01.01.03.1	120	1200
15 85 00	Compresses de gaze 10x20cm, 12 couches, non stériles	34.01.01.04.1	50	1000
15 85 40	Compresses de gaze 10x20cm, 12 couches, stériles, sachet de 2 pcs	34.01.01.04.1	100	900
15 85 60	Compresses de gaze 10x20cm, 12 couches, stériles, sachet de 5 pcs	34.01.01.04.1	100	900

Compresses en non-tissé et tampons ronds

Mesoft a été développé pour différentes applications – y compris pour l'absorption, la protection, le remplissage et la désinfection. Contrairement à la gaze de coton, ils sont doux au toucher et sont indéformables, même à l'état mouillé. Ils peuvent absorber les liquides ou les exsudats et libèrent moins de fibres dans la plaie que la gaze.



Informations de commande

Réf.	Taille	LiMA	Unités/ boîte	Unités/ carton
15 50 30	Mesoft Comresse à fente en non-tissé 10x10 cm, stérile, sachet d'1 pc.	34.02.01.03.1	130	1950
15 60 15	Mesoft Comresse en non-tissé 5x5cm, non stérile	34.02.02.01.1	100	3200
15 60 40	Mesoft Comresse en non-tissé 5x5cm, stérile, sachet de 2 pcs.	34.02.01.01.1	150	3000
15 60 65	Mesoft Comresse en non-tissé 5x5cm, stérile, sachet de 5 pcs.	34.02.01.01.1	150	3000
15 61 15	Mesoft Comresse en non-tissé 7,5x7,5cm, non stérile	34.02.02.02.1	100	2000
15 61 40	Mesoft Comresse en non-tissé 7,5x7,5cm, stérile, sachet de 2 pcs.	34.02.01.02.1	150	4200
15 61 65	Mesoft Comresse en non-tissé 7,5x7,5cm, stérile, sachet de 5 pcs.	34.02.01.02.1	150	4200
15 63 15	Mesoft Comresse en non-tissé 10x10cm, non stérile	34.02.02.03.1	100	5600
15 63 40	Mesoft Comresse en non-tissé 10x10cm, stérile, sachet de 2 pcs.	34.02.01.03.1	150	3450
15 63 65	Mesoft Comresse en non-tissé 10x10cm, stérile, sachet de 5 pcs.	34.02.01.03.1	150	3450
15 64 15	Mesoft Comresse en non-tissé 10x20cm, non stérile	34.02.02.04.1	100	2800
15 64 40	Mesoft Comresse en non-tissé 10x20cm, stérile, sachet de 2 pcs.	34.02.01.04.1	120	1200
15 64 65	Mesoft Comresse en non-tissé 10x20cm, stérile, sachet de 5 pcs.	34.02.01.04.1	120	1200
15 67 00	Mesoft Tampon rond en non-tissé S, 2,5cm ø env., non stérile	35.01.01.04.1	100	2200
15 67 60	Mesoft Tampon rond en non-tissé S, 2,5cm ø env., stérile, sachet de 5 pcs.	35.01.01.20.1	100	2800
15 68 00	Mesoft Tampon rond en non-tissé M, 3,5cm ø env., non stérile	35.01.01.01.1	100	1300
15 68 60	Mesoft Tampon rond en non-tissé M, 3,5cm ø env., stérile, sachet de 5 pcs.	35.01.01.20.1	100	1500
15 69 00	Mesoft Tampon rond en non-tissé L, 4,5cm ø env., non stérile	35.01.01.01.1	100	900
15 69 60	Mesoft Tampon rond en non-tissé L, 4,5cm ø env., stérile, sachet de 5 pcs.	35.01.01.20.1	70	1050



La version actualisée du concept de traitement des plaies 2021 est là!

Commandez gratuitement notre concept de traitement des plaies par courriel à info.ch@molnlycke.com ou adressez-vous à votre contact Mölnlycke.

PROVING IT EVERY DAY

Mölnlycke® fournit des solutions novatrices pour le traitement des plaies, l'amélioration de la sécurité et de l'efficacité chirurgicales ainsi que la prévention des escarres. Ces solutions contribuent à de meilleurs résultats de traitement et reposent sur des preuves cliniques et tirées de l'économie de la santé.

Tous nos efforts servent un objectif: permettre aux professionnels de santé de donner le meilleur d'eux-mêmes. Et nous nous efforçons de le prouver jour après jour.

Service après-vente:

Tél.: 0800 / 563 195

Fax: 0800 / 563 197

E-mail: csc.switzerland@molnlycke.com

Découvrez-en plus sur www.molnlycke.ch/fr-ch ou suivez-nous sur LinkedIn

Mölnlycke Health Care AG, Brandstrasse 24, 8952 Schlieren, Suisse. Tél.: +41 44 744 54 00, info.ch@molnlycke.com.

Le nom Mölnlycke et le logo Safetac de même que tous les produits cités sont des marques déposées à l'échelle mondiale d'un ou de plusieurs membres du groupe de sociétés Mölnlycke Health Care. ©2021 Mölnlycke Health Care. Tous droits réservés.

