



UNE
MÉTHODE
EFFICACE
DE RÉDUCTION
D'ŒDÈME
FACILE À
APPLIQUER

DÉFIER LA GRAVITÉ

JOBST®

JOBST® COMPRI2

Le nouveau système de bandage de compression à double couche



Trouver et appliquer la compression appropriée est la clé du succès

Réduire des œdèmes avec succès et guérir des plaies ouvertes d'ulcères veineux de jambes de catégories C3 à C6 n'est pas toujours aisé, puisque leur traitement dépend de l'application adéquate d'une thérapie de compression de la jambe. Des tests démontrent que de nombreux bandages de compression appliquent trop de compression ou trop peu, ce qui peut mettre la santé générale du patient à risque ou rendre le traitement moins efficace. Des pansements par ailleurs bien choisis ne produiront pas non plus les effets curatifs escomptés, ou alors beaucoup plus tard que prévu.

Un diagnostic exact est la condition préalable pour s'assurer que les troubles veineux et les ulcères dont l'étiologie est mixte seront traités par compression légère, alors que la majorité des cas dont l'origine est uniquement veineuse nécessitent une compression plus forte. Cependant, dans 20 % des cas, le problème peut être exclusivement causé par une déficience artérielle, auquel cas la compression est contre-indiquée.

Classification CEAP de l'insuffisance veineuse chronique

C0	C1	C2
Pas de signes visibles ou palpables de maladie veineuse	Présence de télangiectasies ou de varices réticulaires	Varices

C3	C4	C5	C6
Œdème	Troubles trophiques a. Pigmentation ou eczéma b. lipodermatosclérose ou atrophie blanche	Troubles trophiques et cicatrices d'ulcères	Troubles trophiques et ulcères ouverts
Réduction d'œdème			

Source: O'Donnel et al., 2014; Management of venous leg ulcers: Clinical practice guidelines of the Society for Vascular Surgery® and the American Venous Forum

Réduction d'œdème efficace et adaptée à chaque besoin*

Jusqu'à 7 jours**

Pour stades CEAP C3 à C5. De plus, durant les phases de granulation et d'épithélialisation (C6), il suffit souvent de surveiller les progrès de guérison des plaies après quelques jours, pour une durée maximale de port de 7 jours.

LE SYSTÈME PRATIQUE

JOBST® Compriz

Système de bandage de compression à 2 couches

Des outils aisément accessibles facilitent l'application et favorisent une compression adéquate.

Deux degrés de compression, assurant un degré adéquat de compression, tant pour des ulcères veineux de jambe que pour ceux dont l'étiologie est mixte.

LE SYSTÈME EXPERT

JOBST® Comprifore LF

Système de bandage de compression à 4 couches

Compression précise, personnalisée, même pour des proportions hors-normes.

Deux degrés de compression, assurant un degré adéquat de compression, tant pour des ulcères veineux de jambe que pour ceux dont l'étiologie est mixte.

24 heures**

Dans le cas de plaies très infectées en particulier, une routine d'observation quotidienne est cruciale. D'autres situations peuvent obliger à réappliquer la compression plus fréquemment. Temps de port maximal recommandé : jusqu'à 2 jours.

LE SYSTÈME FRÉQUENT

Comprilan®

Bandage de compression à courte élasticité

Avec une application adéquate, les degrés de pression élevée en phase active et basse en phase repos peuvent être facilement réalisés.

Comprilan peut être lavé, stérilisé au besoin et réutilisé.

LE SYSTÈME EFFICACE EXTRÊME

Gelocast®

Bandage de gaze enduit d'oxyde de zinc

Appliqué directement sur la peau, Gelocast procure une pression élevée en période d'activité, mais très faible en période de repos, les conditions idéales pour réduire un œdème.

Une fois sec, le système constitue un obstacle supplémentaire pour les patients qui présentent une faible adhérence au traitement, comme ceux souffrant d'Alzheimer, par exemple.

* Patients auparavant mobiles

** Durée de port

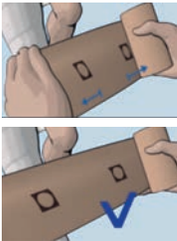
Application facile dès sa sortie d'emballage

Un produit déjà facile à appliquer



Première couche facile à appliquer

- L'application autour du talon est grandement facilitée grâce à l'extensibilité bidirectionnelle et bidimensionnelle du bandage.
- Facile à déchirer, il permet l'ajout facile de ouate de rembourrage, en cas de besoin.



Deuxième couche facile à appliquer

- La deuxième couche présente un indicateur pratique de compression, pour faciliter l'application de la bonne compression à chaque fois.
- Il est possible de réajuster le bandage en cours d'application.



Qui devient encore plus facile à utiliser



Détachez les rabats pour trouver plus de sources d'information

- Téléchargez l'application pour avoir un accès vidéo complet, en tout temps.
- Informez et éduquez vos patients grâce à JOBST® Compriz2.

Codes QR sur les deux bandages

- Des codes QR sur les emballages des deux bandages guident rapidement votre téléphone intelligent ou appareil électronique vers des applications vidéo utiles et pratiques.



A close-up photograph of a woman with shoulder-length, wavy grey hair. She is smiling broadly, showing her teeth, and looking towards a man whose profile is visible on the left side of the frame. She is wearing a light blue button-down shirt under a dark blue blazer. Her hands are clasped in front of her. The background is a softly blurred indoor setting with warm lighting.

**« CE N'EST PAS
DOULOUREUX, ET C'EST
MÊME CONFORTABLE. »**

WIEBKE F., 65 ans (Aachen, Allemagne)

JOBST® Compri2

Fonctionne : les patients le portent et l'utilisent

Deux éléments clés sont nécessaires au succès d'une thérapie de compression : un degré de compression adéquat et facile à réaliser, ainsi que l'adhésion du patient au traitement.

Si les patients trouvent leur traitement douloureux, inconfortable ou inconfortable, ils seront moins enclins à l'observer de façon régulière.



« PERSONNE NE SAIT QUE JE SUIS EN COURS DE TRAITEMENT. JE PEUX MÊME PORTER MES CHAUSSURES PRÉFÉRÉES. »

- JOBST® Compri2 est moins volumineux que d'autres bandages; les patients disposent donc d'un plus grand choix de chaussures.

« LA COMPRESSION FONCTIONNE VRAIMENT ET JE COMPRENDS POURQUOI JE NE DOIS PAS ARRÊTER LE TRAITEMENT. »

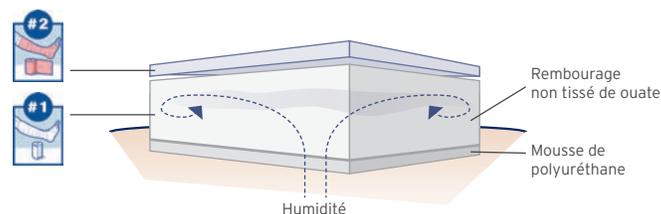


Code QR lisible électroniquement avec lien direct vers l'information destinée aux patients : FAQ, besoins quotidiens et informations thérapeutiques de base.

* Données au dossier

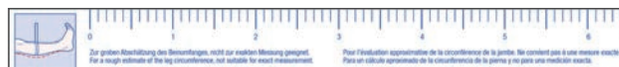
« JE N'IMAGINAIS PAS QU'UN BANDAGE POURRAIT SE PORTER SI FACILEMENT ET SANS DOULEUR. »

- Grâce à un rembourrage déchirable, il est facile d'ajouter plus de ouate dans les zones à relief, ce qui réduit la douleur et les points de pression.
- Une gestion active des taux d'humidité transfère les vapeurs vers l'intérieur du système et garde ainsi la peau au sec.*



« C'EST MERVEILLEUX DE VOIR À QUEL POINT MON OEDÈME DIMINUE RAPIDEMENT. »

- Ajout d'un ruban à mesurer en papier, qui donne une idée de la réduction de l'oedème.
- Rabat sur le côté, qui permet de noter les progrès.



Des solutions de compression innovantes proposées par le chef de file mondial de la thérapie

Essity offre une approche intégrée de solutions thérapeutiques destinées au traitement clinique de chaque stade de trouble veineux chronique. Nos produits, les meilleurs dans leurs classes, ont démontré leur efficacité, ce qui vous permet, sans avoir recours à des tests préalables, de consacrer toute votre attention à vos patients.

JOBST®, une marque phare de Essity, continue à élaborer des technologies nouvelles et des solutions d'avant-garde pour offrir une gamme complète de produits hautement efficaces dans la gestion des troubles cardiovasculaires. Le tableau ci-dessous liste la gamme de nos produits de thérapie de compression. Pour de plus amples informations, visitez www.essity.com

	C0	C1	C2	C3	C4	C5	C6	
	Pas de signes visibles ou palpables de maladie veineuse	Présence de télangiectasies ou de varices réticulaires	Varices	Œdème	Troubles trophiques a. Pigmentation ou eczéma b. lipodermatosclérose ou atrophie blanche	Troubles trophiques et cicatrices d'ulcères	Troubles trophiques et ulcères ouverts	
JOBST® Bas de compression et bandages	JOBST® UltraSheer (compression de support)							
	JOBST® Sport							
	JOBST® UltraSheer							
	JOBST® Opaque							
	JOBST® forMen Ambition							
	Comprilan®							
		JOBST® Comprifore LF lite	JOBST® Comprifore LF					
		JOBST® Compri2 lite	JOBST® Compri2					
						JOBST® UlcerCare		
Cutimed® Soins de plaies							Gel Cutimed®	
							Cutimed® Sorbact®	
							Cutimed® Siltec®	

Informations de commande

Jusqu'à sept jours**

Pour stades CEAP C3 à C5. De plus, durant les phases de granulation et d'épithélialisation (C6), il suffit souvent de surveiller les progrès de guérison des plaies après quelques jours, pour une durée maximale de port de 7 jours.

Le système pratique		
Système de bandage de compression à 2 couches , proposant des indications aisément accessibles et deux degrés de compression pour obtenir la compression adéquate requise.		
Code	Circonférence de la cheville	Ensemble/Boîte
JOBST® Compriz Compression régulière (ABPI >0.8) 40 mm Hg		
7627100	18 - 25 cm	1
7627101	25 - 32 cm	1
JOBST® Compriz lite Compression légère (ABPI 0.5 - 0.8) 20-30 mm Hg		
7627102	18 - 25 cm	1
7627103	25 - 32cm	1

Le système expert		
Système de bandage de compression à 4 couches , offrant une compression précise, même pour des proportions hors normes, et deux degrés de compression pour obtenir la compression adéquate requise.		
Code	Circonférence de la cheville	Ensemble/Boîte
JOBST® Comprifore LF Compression régulière (ABPI >0.8) 40 mm Hg		
7266105	18 - 25 cm	1
JOBST® Comprifore lite LF Compression légère (ABPI 0.5 - 0.8) 20-30 mmHg		
7266107	18 - 25 cm	1

24 heures**

Dans le cas de plaies très infectées en particulier, une routine d'observation quotidienne est cruciale. D'autres situations peuvent obliger à réappliquer la compression plus fréquemment. Temps de port maximal recommandé : jusqu'à 2 jours.

Le système fréquent		
Bandage de compression à élasticité courte , qui offre une compression adéquate pour chaque situation. Comprilan® peut être lavé, stérilisé au besoin et réutilisé.		
Code	Dimensions	Qté/Boîte
Comprilan®		
0102700	8 cm x 5 m	1
0102800	10 cm x 5 m	1
0102900	12 cm x 5 m	1
Easifix® Cohesive		
7143611	8 cm x 4 m	10
7143612	10 cm x 4 m	10
7143613	12 cm x 4 m	10
7143615	6 cm x 20 m	1
7143616	8 cm x 20 m	1
7143617	10 cm x 20 m	1
7143618	12 cm x 20 m	1

Le système efficace extrême		
Bandage de gaze enduit d'oxyde de zinc , extrêmement efficace pour réduire l'œdème. Constitue un obstacle supplémentaire pour des patients qui n'adhèrent pas au traitement.		
Code	Dimensions	Qté/Boîte
Gelocast®		
105200	7,5 cm x 9 m	1
105300	10 cm x 9 m	1

** Durée de port