

Garantie

Ce coussin est garanti 2 ans contre tout vice de fabrication à partir de la date d'achat par le patient. La garantie ne couvre pas la perte normale de fermeté, ni les changements de propriétés et/ou de couleur qui n'affectent pas les qualités d'allègement des pressions.

La garantie n'est valable que si le produit est utilisé et manipulé conformément aux présentes instructions d'utilisation et d'entretien.

Stockage/Recyclage

Stockage du produit : Stocker à l'abri de la lumière, de la chaleur, dans un endroit sec et à plat.

Conditions de température : MINI : -10° C / MAXI : +40° C

Taux d'humidité : MINI : 30% / MAXI : 95%

Elimination du produit : Ne pas brûler ou jeter dans la nature le produit usagé, le déposer dans une déchetterie qui le prendra en charge.

Distributeur :

Fabricant :

PHARMAOUEST INDUSTRIES - PRÉVENTIX
Z.A. ACTIPOLE 35 – B.P. 12
2, rue de Saint-Coulban
F- 35540 MINAC-MORVAN
Tél. : 02 99 82 21 21
Fax : 02 99 82 15 45
www.pharmaouest.com
service.qualite@pharmaouest.fr

Pour tout problème de service après-vente, merci de contacter votre distributeur.

Fiche technique

17.19110
17.19210
+ KIT

Coussin d'adjonction au fauteuil en mousse viscoélastique

PharmaForm

Kallidos



Pharmaouest
PRÉVENTIX

A LIRE ATTENTIVEMENT AVANT UTILISATION



Description du produit

- 1- Mousse polyuréthane Viscoélastique
- 2- Housse Pharmatex
- 3- Fermeture glissière
- 4- Elastique de maintien (à l'arrière)



Gamme (largeur x profondeur x hauteur)

Références	Dimensions	N°LPPR
17.19110	43 x 5/10 x 44 cm	4375116
17.19210	48 x 5/10 x 46 cm	4375116



Références	Dimensions Kallidos	Dimensions Kalliform
17.19111	43 x 5/10 x 44 cm	37,5 x 38 x 8 cm
17.19112	43 x 5/10 x 44 cm	40 x 40 x 8 cm
17.19113	43 x 5/10 x 44 cm	42 x 42 x 8 cm
17.19115	43 x 5/10 x 44 cm	43 x 44 x 8 cm
17.19211	48 x 5/10 x 46 cm	46 x 45 x 8 cm
17.19212	48 x 5/10 x 46 cm	48 x 43 x 8 cm
17.19213	48 x 5/10 x 46 cm	50 x 45 x 8 cm



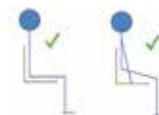
Principes d'utilisation

Le coussin est constitué de mousse Viscoélastique et recouvert d'une housse en Pharmatex. Un élastique situé à l'arrière du coussin permet de le maintenir sur le dossier du fauteuil.

La housse permet à la personne de ne pas être en contact direct avec la mousse pour des raisons d'hygiène et pour éviter tout risque d'échauffement.

Ce coussin en mousse Viscoélastique doit être utilisé pour améliorer le confort des personnes assises, il peut être utilisé en tant qu'adjonction à une assise de fauteuil roulant, pour des personnes ne présentant pas de risque d'escarre, selon l'échelle de Braden ou de Norton.

L'efficacité du coussin dépend aussi du bon positionnement en station assise.



Faites régler votre assise par un professionnel. Soulagez les points de pression aussi souvent que possible en vous aidant de vos bras.



Attention : Un glissement vers l'avant favorise le cisaillement. Un mauvais réglage des palettes du fauteuil roulant (pieds trop hauts, trop bas ou en appui déséquilibré), favorise les points de pression.

Conseils d'installation

Le coussin s'installe sur tout type de fauteuil roulant. Pour un bon positionnement du coussin sur le fauteuil, la taille de celui-ci doit être compatible avec la taille du dossier, et la dimension du coussin d'assise.

Précautions d'emploi

Ne pas recouvrir le coussin d'une autre protection que la housse ou protection préconisée par le fabricant. Lors des différents transferts, ne pas plier le coussin, la mousse risquerait d'être endommagée.

Pour le confort de l'utilisateur, utiliser de préférence des vêtements et linges en coton. Proscrire l'utilisation de vêtements et tissus synthétiques qui pourraient par friction provoquer des échauffements.

Caractéristiques techniques

Dossier : Mousse Viscoélastique	Polyuréthane 80 kg/m ³
Housse en Pharmatex	60% Polyuréthane - 40% Polyester Grammage : 120 g/m ²

Conseils d'entretien

Nettoyage du coussin : Nettoyage à la vapeur saturante sans ajout de formol, produit désinfectant ou eau savonneuse. Bien laisser sécher à l'air libre.

Important : la housse de protection ne doit être remplacée qu'une fois la mousse parfaitement sèche.

Nettoyage de la housse : Housse amovible, lavage 95°C maximum, conseillé à 60°C. Séchage en machine possible à T° modérée (60°C). Au quotidien, entretien simple de la housse : lavage avec une éponge et de l'eau savonneuse, rinçage à l'eau claire, bien essuyer.



Ne jamais utiliser de produits chlorés même dilués pour nettoyer la housse (Javel, Dakin®).

N'utilisez pas de produits nettoyants ou de désinfectants corrosifs tels que l'acétone ou de dégraissants industriels afin d'éviter toute dégradation du matériel.

Surveillance et maintenance, réparations éventuelles, remplacement de la housse : Effectuez régulièrement un contrôle visuel de la housse pour repérer les éventuels trous ou traces d'érosion. Et contactez votre revendeur en cas de détérioration anormale.