



www.nausicaa-medical.com

Ce dispositif médical est destiné au maintien et au positionnement du patient. Ce n'est pas un système de contention. Avant chaque utilisation, il est important de vérifier : la présence de l'étiquette, les piqûres des sangles : qu'elles ne s'effilochent pas ou ne se défont pas, que le dispositif ne présente pas de déchirures, d'accrocs, de trous ni de signes d'effilochage (tissus et sangles d'accroche), que les boucles ne sont pas fissurées ou ne présentent pas de faiblesses d'attaches.

CEINTURE ABDOMINALE LARGE

POUR TOUS FAUTEUILS

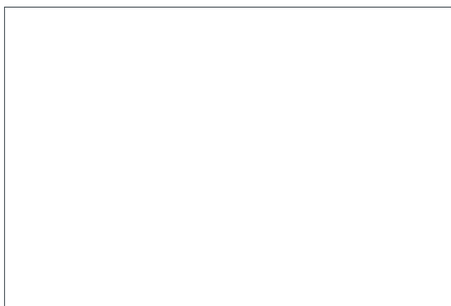


À N'UTILISER QUE POUR L'USAGE INDIQUÉ :
PRÉVENIR LES CHUTES ET
SUPPLÉER AU RELÂCHEMENT
DES ABDOMINAUX



Périmètre maximum utile : + 230 cm
Hauteur de la ceinture : + 18 cm
Boucle : 50 mm

Sa large surface de contact évite toute constriction abdominale.
Déclinée en 4 tailles S, M, L, XL
Périmètre maximum utile : 230 cm
Tour de taille (en cm) :



L'usage du dispositif nécessite obligatoirement la présence et la vigilance d'une tierce personne. En cas d'utilisation par une personne agitée ou désorientée, la surveillance devient impérative. Ce dispositif médical doit être mis en oeuvre ou faire l'objet d'une formation par un professionnel de santé.



CCA2HP-PF

v 06.10/23

Recommandations importantes

- Afin d'assurer un maximum d'efficacité à l'utilisation des produits de cette gamme, il est indispensable :
 - de choisir la taille adéquate en fonction du patient
 - d'ajuster au mieux le produit sur le patient
- Ces produits ne doivent pas être mis au contact direct d'une peau lésée.



CEINTURE ABDOMINALE LARGE

Composition

Jersey polyester enduit
de polyuréthane doublé
de mousse polyuréthane
Biais 100 % polyester
Sangles 100 % polyester
Boucles nylon

- Mettre la ceinture autour de la taille de la personne, la face lisse vers l'extérieur.
- Faire passer l'extrémité pointue au travers de la fente.
- Passer les sangles autour du dossier du fauteuil ou du matelas.
- Ajuster la longueur des sangles à l'aide des boucles de fermeture.