

# Flo-tech<sup>®</sup> Coussins



« La première prévention de l'escarre en position assise consiste à se soulever régulièrement toutes les fois que c'est possible pour limiter la compression trop prolongée des vaisseaux en regard des saillies osseuses et pour permettre l'irrigation des tissus. »

Poids patient max. = 140 kg

## Manuel d'utilisation

- Retirer tous les éléments d'emballage avant l'utilisation.
- Placer le coussin sur une chaise ou un fauteuil roulant, le côté du zip est positionné vers l'arrière. La face profilée doit être tournée vers le haut.
- La housse Dartex<sup>®</sup> est résistante à l'eau, bi-extensible, afin d'assurer le confort du patient et d'optimiser l'efficacité de la mousse.
- Éviter l'utilisation de housses et de rembourrages additionnels entre le patient et les produits, car cela risque de réduire l'efficacité du produit. Seule la housse Polyuréthane transparente livrée avec le coussin permet de préserver l'efficacité du produit. Cette housse facilite la désinfection.
- La mousse (et sac gel, s'il y a lieu) doit être contrôlée périodiquement. Si la housse a été endommagée, le produit ne devrait pas être utilisé jusqu'à la mise en place d'une nouvelle housse.
- Lors de la mise en place de la housse veiller à ce que le coussin soit correctement positionné dans les angles de la housse.
- Afin d'obtenir une plus grande stabilité dans le fauteuil roulant, utiliser un coussin Invacare<sup>®</sup> Flo-tech<sup>®</sup> avec découpe toile d'assise pour compenser l'inclinaison due à la forme arrondie du siège.

## Description du produit

Le coussin Invacare<sup>®</sup> Flo-tech Image est un coussin de mousse unique de forme ergonomique, destiné à réduire la pression. Il est moulé spécialement pour assurer un soutien postural.

Si vous désirez des informations supplémentaires au sujet des coussins Flo-tech<sup>®</sup> veuillez téléphoner au service commercial de Invacare<sup>®</sup> au +33 (0)2 47 62 64 66.

## Repositionnement

Il est essentiel pour le patient de changer de position ou d'être repositionné régulièrement. Cela allège la pression au niveau des zones à risque du fait de l'augmentation des points de pression et apporte une aide pour la prévention contre les escarres.

Ne pas essayer de déplacer le coussin par sa poignée quand l'utilisateur est assis dessus.

## Nettoyage et entretien

La housse peut être nettoyée SOIT avec une solution de détergent neutre et d'eau chaude à l'aide d'un tissu jetable, SOIT être lavée en machine à 71°C.

Ne pas utiliser des produits de nettoyage contenant du phénol ou de l'alcool.

La housse doit être séchée minutieusement sur un fil avant d'être replacée sur le coussin. Ne pas sécher dans un sèche-linge. En cas de salissure importante, la housse doit être lavée en machine à 71°C avec une solution de détergent dilué.

## Qualité et résistance aux feux

Dans notre société la qualité est prioritaire. Nous travaillons conformément aux normes ISO 9001:2000 et ISO 13485:2003. Tous les produits MSS portent la marque CE conformément à la Directive relative aux appareils médicaux.

Les coussins Invacare® Flo-tech® sont soumis à des essais indépendants et certifiés conformément à la norme BS5852:1990 (réglementations feux). La housse est testée conformément à la norme feu BS7175:1989.

## Conditions d'utilisations et de stockage

Température extrême d'utilisation : °C

Humidité : 5° C – 28°C

Stockage : 60%



**Yes, you can.®**

Fabriqué par Medical Support Systems Ltd.

MSS House, Taffs Fall Road, Treforest Industrial Estate, Cardiff, UK, CF37 5TT

Tél. : +44 (0) 1443 849 200 Fax : +44 (0) 1443 843 377

Email : sales@medsys.co.uk Web : www.medsys.co.uk



Compte tenu de notre politique d'amélioration continue de nos produits, nous nous réservons le droit de modifier le design sans préavis. Softform® est une marque déposée de Medical Support Systems Ltd.

L002032 -B