

SET DE CALES DE POSITIONNEMENT POUR CADRE RELTON-HALL
Cales de positionnement en gel pour cadre Relton-Hall



Description du produit :

Cet ensemble de 4 pièces est conçu pour s'adapter parfaitement aux quatre poteaux du cadre Relton-Hall. Les patients en position ventrale sur le cadre Relton-Hall ont une pression extrême localisée aux quatre zones de contact des poteaux. L'ensemble des cales de positionnement Relton-Hall offre une protection contre la pression, réduisant le risque de dommages tissulaires/nerfs liés à la pression chez le patient, quelle que soit la durée de la chirurgie.

Matériaux

Elles sont composées d'un gel polyuréthane amorphe d'une densité de 0,99 gr/cm³.

Entretien et nettoyage

- Les cales de positionnement en gel peuvent être facilement nettoyées avec n'importe quel agent nettoyant et/ou désinfectant pour la salle d'opération.
- Évitez d'immerger trop longtemps les cales en gel dans le détergent et/ou le désinfectant.

Stockage et élimination

- Gardez les cales, si possible, sur une surface plane.
- Évitez de placer des objets lourds ou pointus sur les cales.
- Maintenir la température du gel entre 50° et -18°.
- Tenir à l'écart des sources de lumière, d'humidité et de chaleur.
- Disposez des cales conformément aux réglementations en vigueur sur la protection de l'environnement et le tri sélectif des déchets.

Conditionnement

4 pièces.

Taille cales positionnement en gel 1: 19 x 17.5 x 10.5

Référence : -