

Protecteur Genou Table Accouchement

INDICATIONS

Le **Protecteur Genou Table Accouchement** évite de blesser l'arrière de la peau du genou en contact avec l'étrier de la table obstétricale.

COMPOSITION

Partie supérieure : viscose - respirant
 Partie inférieure : Polypropylène - imperméable aux fluides.
 Rembourrage intérieur : Polyester - Rembourrage synthétique haute densité ; Antiallergique et antimoisissure.
 Bandes : polyester non tissé.



MODE D'EMPLOI

- Ouvrir les sangles du protecteur et positionner la jambe du patient de manière à ce que l'arrière du genou repose au centre de l'articulation. Placer le côté du tissu en viscose vers le haut.
- Faire passer les courroies par-dessus la jambe du patient et les fixer aux languettes velcro.
- Jeter après usage.

CARACTÉRISTIQUES

Assurer une protection maximale pendant la procédure obstétricale.
 Matériau respirant en contact avec la peau.
 Fibre de polyester légère, fraîche et respirante pour un confort maximal du patient. Très facile à ajuster grâce au système velcro.

AVERTISSEMENTS ET RECOMMANDATIONS

L'utilisation par plus d'un patient peut entraîner une infection croisée.
 Ne pas utiliser le produit sur une peau blessée.
 Ne pas utiliser le produit s'il est contaminé, sale ou manifestement endommagé.

STOCKAGE ET DURÉE D'UTILISATION

Ne pas exposer à la lumière du soleil. Le garder au sec.
 Expiration : 5 ans.

DIMENSIONS DE L'UNITÉ DE PRODUIT

RÉFÉRENCE	MODÈLE	L (cm)	H (cm)
1040400	STANDARD	41	43

PRÉSENTATION			
RÉFÉRENCE	UNITÉS BOÎTE	DIMENSIONS BOÎTE (cm)	POIDS BOÎTE (kg)*
1040400	12 unités/boîte	55x40.5x27	2.2

TOLÉRANCE DE POIDS ±10 %

CONFORME À :

- Directive 93/42/CEE du Conseil, Directive 2007/47/CE du Parlement européen et du Conseil et Règlement (UE) 2017/745 du Parlement européen et du Conseil.
- Classe I, non stérile (conformément à l'Annexe IX de la Directive 93/42 et à l'Annexe VIII du Règlement 745/2017).
- Entreprise certifiée ISO 13485 et ISO 9001.
- Licence de Fonctionnement Fabricant Produits Médicaux n° : 3689-PS.

