

Thermoflect™

Réchauffement passif



Anesthésie
Réanimation néonatale
Réanimation pédiatrique
Réanimation adulte
Services de soins
Biomédical

www.sebac.com

Sebac is part of the Group

Thermoflect™

Réchauffement passif

Matériau isolant

100% compatible
bistouri
électrique

Radio-transparent



La gamme Thermoflect™ permet le réchauffement passif. Composée d'un matériau isolant réfléchissant, elle maintient la température corporelle de vos patients et notamment au bloc opératoire.

PRODUITS SÉLECTIONNÉS PAR



RÉFÉRENCES

- 5100-400 : Couverture Medium
- 5100-700 : Couverture Large
- 5105-100 : Gant pour oxymétrie
- 5110-100 : Charlotte adulte
- 5120-350 : Bottes ajustables
- 5145-500 : Robe patient
- 5170-200 : Cocon de transport adulte
- 5200-400 : Kit comprenant une couverture medium, une charlotte adulte et 2 bottes ajustables
- 5400-100 : Rouleau large de 1200 mm
- 5100-200 : Couverture enfant
- 5100-250 : Couverture "Papoose" enfant

Gamme complète

Cette gamme comprend :

- Des bottes,
- Des vestes,
- Des couvertures,
- Des gants,
- Des charlottes,
- Des rouleaux...

Réchauffement simple

Cette gamme s'utilise sans le moindre générateur et évite une déperdition thermique du patient en l'isolant complètement de l'environnement extérieur. Ces dispositifs sont particulièrement appréciés en pré-opératoire pour maintenir le patient normotherme mais aussi en complément d'un réchauffement actif difficile (par exemple en gynécologie, pour éviter un refroidissement au niveau des jambes).

Non conducteur et radio-transparent

Ce matériau breveté est non conducteur et peut-être utilisé sans risque au bloc opératoire (100% compatible avec les bistouris électriques). Il est bien évidemment radio-transparent et utilisable lors des chirurgies au laser.

Dispositif

Ces dispositifs médicaux sont des produits de santé réglementés qui portent au titre de cette réglementation le marquage CE par Dekra. « Thermoflect » est une marque déposée de The 37Company. Consulter le mode d'emploi avant toute utilisation.