

## Housse eponge premium ouverture faciale - Beige

Référence 09827



Prix du produit :

24,00 € taxe inclu

Description brève du produit :

Offrez à vos patients un confort supérieur avec la **Housse Éponge Premium beige**, idéale pour une utilisation professionnelle et durable!

## **Description du produit:**

Housse Éponge Premium avec Ouverture Faciale - Beige, Confort Optimal pour Tables de Massage

La Housse Éponge Premium avec ouverture faciale - beige est conçue spécialement pour les tables de massage, offrant un confort inégalé grâce à sa matière douce et résistante. Sa qualité supérieure assure un toucher agréable tout en étant facile à entretenir, répondant ainsi aux exigences des professionnels de santé et bien-être. Adaptée pour des dimensions standards, cette housse garantit une excellente adaptation et une durabilité remarquable, pour un usage intensif.

Le choix incontournable pour allier confort et praticité dans vos soins.

Atouts de la Housse Éponge Premium avec Ouverture Faciale - Beige



- Confort optimal : ouverture faciale pensée pour le bien-être du patient lors des massages.
- Qualité supérieure : drap housse en éponge dense, poids de 260 g/m² pour une douceur et robustesse accrues.
- Composition équilibrée : 82% coton et 18% polyester, assurant douceur et résistance.
- **Dimensions adaptées** : largeur 60 cm et longueur entre 195 et 200 cm, compatible avec la majorité des tables de massage.
- Entretien facile : lavage simple pour une hygiène impeccable et durable.
- Couleur beige élégante : parfaite pour un environnement professionnel chaleureux et apaisant.
- Tenue parfaite : drap housse qui s'ajuste parfaitement à la table, évitant tout glissement.

## Conforts & matériaux

La housse allie le naturel du coton à la résistance du polyester, pour une texture douce, confortable, et un maintien optimal sur la table de massage.

Commandez dès maintenant votre **Housse Éponge Premium avec Ouverture Faciale - Beige** et offrez un confort inégalé à vos patients !

Garantie 2 ans. CE.