

Description du produit

Le dispositif anti-équin est une solution de positionnement avancée conçue pour assurer une décharge complète de la zone du talon, tout en maintenant une position physiologique du pied et de la jambe. Confectionné en mousse viscoélastique à mémoire de forme, il épouse parfaitement l'anatomie du membre inférieur, répartissant les pressions de manière homogène pour prévenir l'apparition d'escarres, notamment au niveau du talon et du tendon d'Achille.

Grâce à sa longueur généreuse, il soutient également le genou et limite les risques d'hyperextension. La forme de la botte permet d'éviter la rotation latérale du pied, tout en prévenant la position équine, fréquente chez les personnes alitées de longue durée. Les bords latéraux absorbent les chocs et stabilisent la jambe.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Dimensions : 64 x 73 cm
- Matériau : mousse viscoélastique multiportance à mémoire de forme
- Zone blanche : mousse souple pour les zones à risque élevé (talons, tendon d'Achille)
- Zone bleue : mousse plus ferme pour répartir les appuis sur des zones à moindre risque
- Décharge totale ou partielle possible
- Pas besoin de cerceau de lit
- Housse de protection incluse (réutilisable, hygiénique)
- Utilisable en contexte multi-patients

AVANTAGES PRINCIPAUX

- Évite les escarres talonnières grâce à la décharge ciblée
- Stabilise le pied et la jambe, limite la rotation et prévient la position équine
- Soutient le genou, réduit les tensions et le risque d'hyperextension
- Confort optimal grâce à la mousse à mémoire de forme
- Utilisable sans accessoires supplémentaires (cerceau de lit)
- Hygiénique et économique avec housse lavable
- Idéal pour les soins longue durée et les patients immobiles



BESOIN D'AIDE ? CONTACTEZ-NOUS

fh. Moyens Auxiliaires

Chemin du Pont du Centenaire 116 | 1228 Plan-les-Ouates

T. 022 794 52 54

