



Principe

Le coussin HANDIPOD, constitué d'une mousse viscoélastique Viscolux, dite à mémoire de forme, est spécialement conçu pour permettre une décharge talonnière totale.

Objectifs

- Créer une décharge talonnière totale.
- Garantir le bon alignement orthopédique des membres inférieurs.
- Limiter l'angle d'ouverture au niveau des genoux.



Avantages

- S'adapte à toutes les morphologies.
- Le contact, la souplesse de la mousse Viscolux procurent un grand confort.



Caractéristiques techniques

Homologation Feu
NF EN 597 Partie 1
NF EN 597 Partie 2
conforme à l'article L23
(janv. 2005)

Mousse	
Composition	Coussin constitué d'une mousse viscoélastique de haute densité de mémoire. Sans CFC Sans Chlorure de Méthylène
Densité	50 Kg/m ³
Portance	2,1 Kpa
Housse	
Composition	Enduction polyuréthane sur trame jersey trévira 57% Polyuréthane, 43% Polyester trévira
Entretien	Lavage en machine jusqu'à 90°C Séchage en machine jusqu'à 90°C
Nettoyage quotidien	Utilisez une lotion décontaminante non chlorée ou le surface haute des laboratoires ANIOS
Classement au feu	M1
Housse Cartex imperméable et amovible	

Garantie 1 an

Protection

Le coussin Handipod est protégé d'une housse intégrale Cartex.

Prescription

Libellé de l'ordonnance : coussin de série de positionnement standard.

Code LPP : 1220471

Nos références

55 x 58 x 12 cm	NEG0547
55 x 40 x 12 cm	NEG0559

Distribué par



Carpenter SAS

Z.I Route de Tours - B.P.8

49490 Noyant

Tél. (33) 02 41 84 11 62 - Fax : (33) 02 41 84 11 63

E-mail : preventix@carpenter.com





Principe

Le coussin HANDIEQUIN, en mousse viscoélastique, dite à mémoire de forme, est spécialement conçu pour permettre une décharge totale au niveau du talon et prévenir l'équinisme.

Descriptif

Le coussin HANDIEQUIN est constitué de :

- 1 partie mousse dont la forme ergonomique permet le bon alignement orthopédique de la jambe du patient et limite l'angle d'ouverture au niveau du genou.
- 1 plot en mousse antiéquin muni de sangles réglables pour s'adapter à l'angle d'inclinaison du pied.
- 1 bande avec velcro qui permet d'adapter l'écart entre ces 2 parties.

Avantages

- S'adapte à toutes les morphologies grâce à ses nombreux réglages
- Confortable

Prescription

Libellé de l'ordonnance:

Base du coussin de série de positionnement, modulaire

Code LPP : 1269224

Plot de positionnement

Code LPP : 1254895

Distribué par



Protection

Le coussin Handiequin est protégé par des housses intégrales Cartex.

Caractéristiques techniques

Mousse	
Composition	Coussin et plot constitués d'une mousse viscoélastique de très haute densité de mémoire Sans CFC Sans Chlorure de Méthylène
Densité	50 Kg/m ³
Housse	
Composition	Enduction polyuréthane sur trame jersey trévia 57% Polyuréthane, 43% Polyester trévia
Entretien	Lavage en machine jusqu'à 90°C Séchage en machine jusqu'à 90°C
Nettoyage quotidien	Utilisez une lotion décontaminante non chlorée ou le surface haute des laboratoires ANIOS
Housse Cartex imperméable et amovible	

Homologation Feu
NF EN 597 Partie 1
NF EN 597 Partie 2
conforme à l'article L123
(janv. 2005)

Caractéristique du coussin

Dimension du coussin	57 x 18 x 9,5 cm
Dimension du plot	12 x 18 x 23 cm
Garantie	1 an
Référence	NEGO648

