

Pour des patients ayant un score de Norton inférieur à 14 avec un risque élevé ou escarres de stade 2 et +



Principe

Le coussin HANDIFLOW 2, constitué d'une poche de fluide UREFLOW sur une base rigide, est spécialement conçu pour diminuer les pressions exercées sur les parties ischiatiques lors d'une assise prolongée.

Description

- Le fluide UREFLOW est un produit de haute viscosité, inerte et incompressible, enfermé sous vide dans une poche inextensible. La conception de la poche permet l'amélioration de l'immersion des parties ischiatiques et limite le phénomène de macération.
- La base rigide du coussin assure l'équilibre du patient.



Objectifs

- Augmenter la surface de contact afin de soulager les charges au niveau des ischions.



- Stabiliser le patient.



- Corriger une mauvaise posture.
- Amortir les chocs en cas de spasticité.

Avantages

- Léger
- S'adapte à toutes les morphologies.
- Manutention et entretien aisés.

Protection

Housse Waterproof, munie d'une poignée frontale.

Prescription

Dans le cas d'un patient de plus de 120 Kg
Libellé de l'ordonnance : coussin HANDIFLOW en mousse et gel, classe 1b.
Code LPP : 10274076

Pour des patients ayant un score de Norton inférieur à 14 avec un risque élevé ou escarres de stade 2 et +



Principe

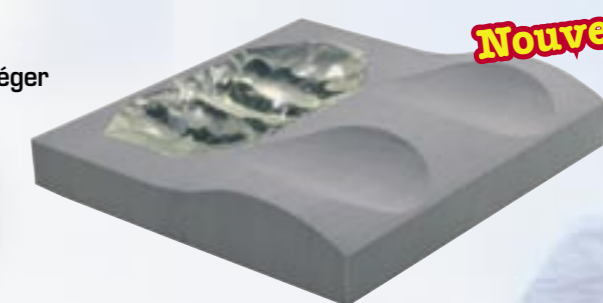
Le système HANDITECH est constitué de :

- un coussin Handiflow base souple.
- 2 plots d'abduction de hauteurs différentes. Ils peuvent être découpés, poncés, flammés aisément.
- 6 cales de compensation permettant d'ajuster le positionnement des hanches et des jambes.

Destiné au positionnement

Pour des patients ayant un score de Norton inférieur à 14 avec un risque moyen ou escarre stade 1 et 2

Destiné à des patients à handicap léger



Nouveauté

Description

Le coussin HANDILIGHT est constitué d'une poche de fluide UREFLOW insérée dans une base en mousse de polyuréthane de haute portance.

Objectifs

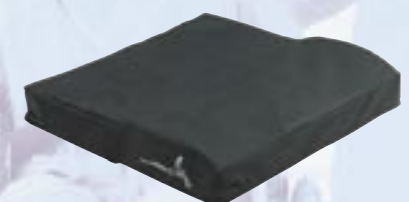
- permettre l'immersion des ischions
- assurer une réelle efficacité de prévention
- apporter stabilité grâce à la forme ergonomique de la base du coussin

Prescription

Libellé de l'ordonnance : coussin HANDILIGHT en mousse et gel, classe 1b.
Code LPP : 1247518

Protection

Housse antidérapante waterproof munie d'une poignée frontale.



handiflow line®

handiflow 2 coussin

handitech

handilight

Coussins en fluide de haute viscosité



Caractéristiques techniques des coussins

	Handiflow2	Handilight
Composition	Pad en fluide de haute viscosité sur une base mousse rigide thermoformée	Pad en fluide de haute viscosité sur une base mousse polyuréthane
Largeur	38 - 40 - 43 - 45 cm	38 - 40 - 43 - 45 cm
Profondeur	38 - 40 - 43 - 45 cm	38 - 40 - 43 - 45 cm
hauteur	5 cm	5 cm
Poids du système	< 2 Kg	< 2 Kg
Poids du patient	jusqu'à 180 Kg	jusqu'à 120 Kg
Garantie	1 an	1 an

Caractéristiques techniques des housses

	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

Autres produits de la gamme Handiflow line

voir fiches positionnements



Nos références

Dimensions standards	handiflow 2	handitech	handilight	handipose (Dossier de Positionnement)	handipose (Le Kit)	handiflow (La Gouttière)	handipod (Coussin de Positionnement)
38 x 38	NEG 0268	NEG 0268	NEG 0271				
40 X 40	NEG 0267	NEG 0013	NEG 0012				
43 X 43	NEG 0275	NEG 0279	NEG 0277	NEG 0326	NEG 0433	NEG 0395	NEG 0547
45 X 45	NEG 0276	NEG 0280	NEG 0278				

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