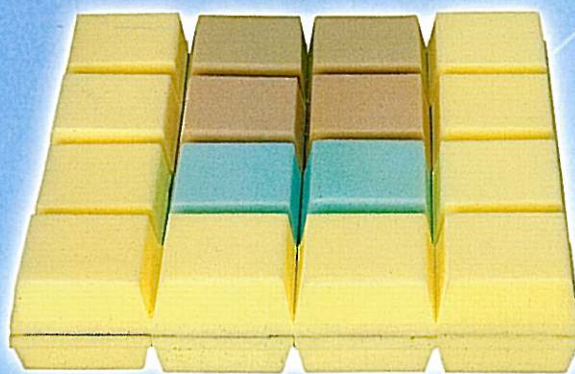


Pour des patients ayant un score de Norton égal à 14, avec un risque faible ou escarre stade 1.



Principe

Coussin conçu selon le même principe que le matelas PRÉVENTIX® : grâce à la mobilité de ses plots de 4 densités différentes, il permet de diminuer les pressions en s'adaptant aux différentes morphologies et postures.

Objectifs

- Limiter les pressions au niveau des zones à risque : les plots de densité souple sont situés sous les ischiions et le sacrum
- Apporter une stabilité au patient : contour du coussin constitué de plots de densité ferme.

Avantages

- Confortable
- Adaptable à la pathologie du patient grâce à ses plots amovibles.

Caractéristiques techniques

Mousse	
Composition	Mousse de polyuréthane haute résilience découpée en plots indépendants et amovibles, insérés dans une trame PVC Sans CFC Sans Chlorure de Méthylène
Densité	43Kg/m ³ (10 plots) - 37Kg/m ³ (2 plots) 34Kg/m ³ (2 plots) - 30Kg/m ³ (2 plots)
Mousse	
Dimension	40 x 40 x 7 cm
Entretien	Plots lavables en machine à 40°C
Housse	
Composition	PVC et lycra sous housse en dermalion
Entretien	Lavage en machine jusqu'à 90°C Séchage en machine jusqu'à 90°C
Classement au feu	M1
Housse Cartex imperméable, amovible, munies de 2 attaches velcros	

Caractéristiques du coussin

Poids du système	moins de 2 Kg
Poids du patient	jusqu'à 80 Kg
Garantie	1 an
Référence	70080

Protection

Le coussin PRÉVENTIX® CTP25 est protégé d'une housse intégrale en PVC et dessus lycra, munie de 2 attaches velcro servant à fixer le coussin aux tubes du fauteuil.



Notice d'installation

L'étiquette placée sur la poignée indique le sens d'utilisation

Prescription

Libellé de l'ordonnance : coussin préventix classe 1B
Code LPP : 1240485

