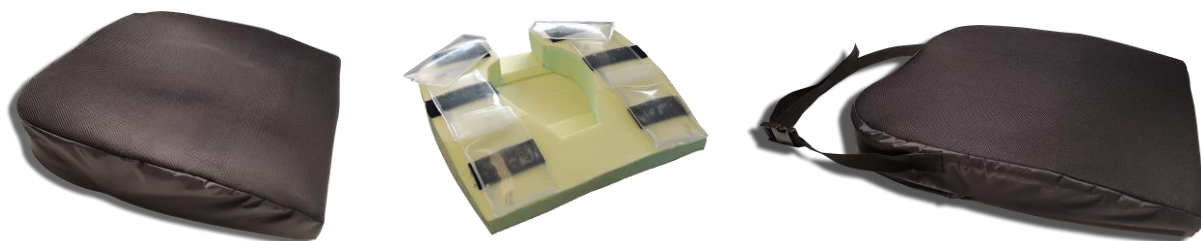


Assise Clunéale



Cette assise ergonomique appelée « assise clunéale » prodigue une décharge de la zone périnéale afin de supprimer toutes pressions sur cette dernière.

Composition

Insert(s)	Mousse HR (60kg/m ³) + Fluide HV	
Housse	Tissu 3D sur face externe / antidérapant sur face interne	
Référence	2006	2012
Dimension	l40 x P45	l45 x P45
Poids maxi d'utilisation	110kg	
Inclinaison	7.5cm à l'arrière / 3cm à l'avant	
Entretien	Déhoussable - Housse lavable en machine (30°C)	

Notice d'utilisation : **A bien respecter !**



- 1- Positionner l'assise de manière à ce que la partie la plus épaisse soit placée à l'arrière du siège.
- 2- Veillez à bien vous asseoir sur tout le long du produit pour une utilisation optimale.
- 3- Pour une stabilité optimale en voiture, 2 options :
 - a. Ajout d'une bande de velcro (la partie crochets) pour les sièges tissu (attention : peut abimer le siège du véhicule)
 - b. Ajout de sangles sur l'arrière du produit qui viennent cercler le dossier du véhicule. Le produit ainsi ne bouge plus.

- 4- Le produit est déhoussable. La housse est lavable en machine à 30° maximum, ou à la main.
Dans le cas où le produit viendrait à être imbibé de liquide : veillez à déhousser le produit, et laisser sécher la partie mousse à l'air libre pendant 24H.
- 5- Les Pads de fluide se situant à l'intérieur du produit peuvent être déplacé à votre convenance.
Ils peuvent également être mi au réfrigérateur ou au congélateur, puis replacés sur le produit afin de soulager la douleur par le froid.
- 6- Stockage du produit : Dans un endroit sec, évitez de le laisser au soleil.

Garantie du produit

Tous nos produits bénéficient de la garantie constructeur légale de deux ans.

Dans le but de toujours mieux satisfaire sa clientèle, Ergotech vous propose gracieusement d'autres garanties :

- Garantie de 5 ans sur toutes nos poches de fluide.
- Garantie de 5 ans sur les squelettes et mécanismes de nos fauteuils.

Contre-indications

Déclaration CE de conformité conformément à l'annexe VII du livre V bis du code de la santé publique (annexe VII de la directive 93/42/CEE). Ce produit appartient à la classe 1 et satisfait aux dispositions du livre V du code de la santé publique qui lui est applicable.

ATTENTION ! La mousse de polyuréthane est un produit inflammable ! C'est un produit qui brûle lorsqu'il est exposé à un feu vif ou à toute autre source de chaleur à température élevée. Lorsqu'il s'enflamme, il brûle rapidement, dégageant une chaleur intense qui consume rapidement l'oxygène de l'air. Si cela se produit dans un espace clos, la perte d'oxygène peut asphyxier ceux qui s'y trouvent. Les gaz toxiques relâchés dans l'atmosphère par la mousse brûlante sont dangereux et peuvent même tuer lorsqu'ils sont inhalés en grande quantité. Lorsqu'elle est en feu elle est difficile à éteindre, un feu de mousse peut paraître éteint mais continuer à brûler lentement, sans flamme, et se rallumer ensuite. Un pompier ou un spécialiste des incendies doit toujours déterminer si un feu de mousse de polyuréthane est complètement éteint ou non.

Votre produit

Nom de l'acheteur	
Numéro de série	
Date de fabrication du produit	
Nom et prénom du contrôleur	

Fabriqué par ERGOTECH - ZA de Keravel .21 BIS RUE ANTOINE LAVOISIER 56390 LOCQUeltas

Tél : 0297660456 - Fax : 0297622492 - Mail : contact@ergotech.fr