



**SEKISUI** | **ALVEO**  
INNOVATION IN FOAM

Mousses pour applications médicales



Pansements

## Mousses Sekisui Alveo pour applications médicales

Les mousses de polyoléfines réticulées Sekisui Alveo pour les applications relevant du domaine médical offrent, à un moindre coût, une qualité et des performances supérieures à celles d'autres matériaux. Les mousses Sekisui Alveo s'adaptent extraordinairement bien à la surface du corps, offrent un coussin très confortable pour le corps humain et n'irritent pas la peau.

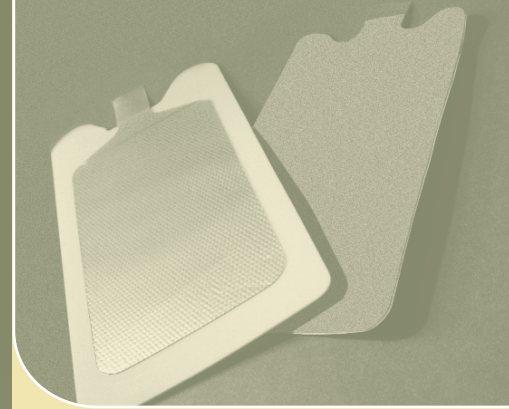
Les mousses Sekisui Alveo utilisées dans la fabrication d'instruments jetables offrent une propreté uniforme et la possibilité de les stériliser. Elles n'absorbent pas les fluides du corps et sont chimiquement inertes.

Toutes nos mousses pour usage médical sont certifiées et incluses au fichier principal de l'Agence américaine de contrôle des Aliments et des Médicaments (FDA). Ces avantages et la possibilité d'accéder à une large gamme de produits – qui commence à 200 µm – ont conduit, durant les 30 dernières années, à de nombreuses applications très intéressantes, des électrodes E.C.G. jusqu'aux pansements.

### Note

- > Toutes les matières premières sont sélectionnées conformément aux exigences légales spécifiques de chaque instrument médical.
- > Les mousses Sekisui Alveo sont disponibles en blanc et dans d'autres couleurs appropriées pour un usage médical.
- > Pour l'enduction adhésive, un traitement de surface est nécessaire pour toutes les mousses dont la densité est supérieure à 50 kg/m<sup>3</sup>. Dans les cas où un traitement de surface en ligne ne peut pas se faire, un traitement corona et au fluor est proposé par Sekisui Alveo.

Pour plus d'informations sur ce produit, veuillez vous rapporter à la documentation technique et aux spécifications de vente, disponibles auprès de votre bureau local Sekisui Alveo.



### Plaques de mise à terre

Les types de mousse Alveolit suivants sont particulièrement indiqués pour des applications médicales:

Type	Propriétés
TA	usage général, ferme
TE	usage général, souple
TEE	hautes performances, extra-souple
TL S	hautes performances, résistant – ferme



### Poches stomachales

Caractéristiques	Avantages
> Cellule fermée	> Pas d'absorption des fluides (du corps) > Étanche à l'eau
> Aspect, peau lisse	> Qualités esthétiques > Aspect visuel propre
> Respecte l'épiderme	> Confortable, doux au toucher > Non irritant et non sensibilisant
> Certificats médicaux	> Biocompatibilité > Inclue au Fichier principal de l'Agence américaine pour les Aliments et les Médicaments (FDA)
> Propriétés physiques	> Taux élevé de résistance au poids > Ensemble des propriétés bien équilibré
> Facile à transformer	> Excellent pour enduire, enrouler, couper, refondre et souder > Bonne thermoformabilité

### Siège social:

SEKISUI ALVEO AG | Bahnhofstrasse 7 | Postfach 2068 | CH-6002 Luzern  
Tel. +41 (0)41 228 92 92 | Fax +41 (0)41 228 92 00 | info@SekisuiAlveo.com  
[www.SekisuiAlveo.com](http://www.SekisuiAlveo.com)

Alveo®, Alveoli®, Alveolen®, Alveolux® et Alveo®-Soft sont des marques déposées de Sekisui Alveo AG.  
Note: Les présentes informations sont données sans considération de responsabilité. Toutes les données testées sont des valeurs moyennes, à considérer comme des indications sans engagement. Aucune responsabilité n'est acceptée à cet égard et aucune garantie ni aucun libre usage, relatifs à aucune patente, ne sont sous-entendus.  
© Sekisui Alveo AG, Lucerne. Tous droits réservés. Copies uniquement avec l'autorisation de Sekisui Alveo AG.

