

# CliniForm™

Matelas à mémoire de forme multizone et multiportance



- ✓ Confort et prévention
- ✓ Construction multidensité
- ✓ Redistribution des appuis
- ✓ Portance optimale et adaptation aux mouvements du corps
- ✓ Mousse viscoélastique à mémoire de forme aérée
- ✓ Section talons inclinée et ultra souple pour plus de prévention

Prévention:

Risque

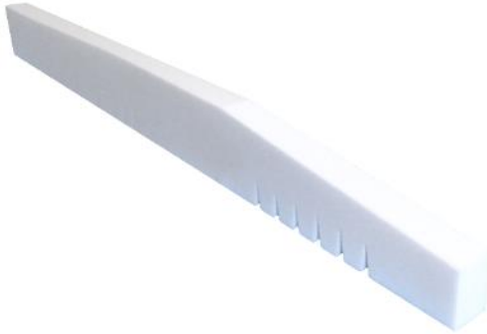
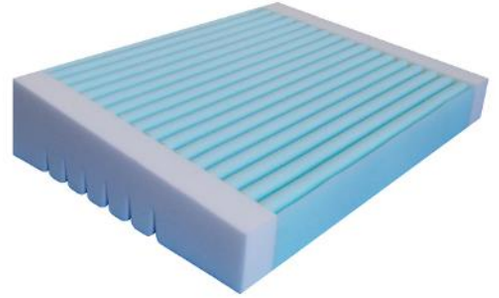
**faible**

**moyen**

**élevé**

**très élevé**

Section talons inclinée en mousse ondulée  
ultra souple aidant à la prévention en  
transférant les appuis à distance des talons



Bords fermes assistant l'auto-centrage, la  
stabilité à l'entrée et à la sortie ou lors des  
évaluations au chevet du lit  
Découpes s'adaptant aux articulations des  
sections du plan de couchage

Mousse viscoélastique à haute densité,  
hautement résistante à l'affaissement et à la  
déformation

Découpes spécifiques des plots en mousse  
par zone, assistance au microclimat par  
canaux d'aération et mousse à cellules  
ouvertes



Housse soudée, respirante, réduisant la  
macération de la peau, antibactérienne, bi-  
extensible et fongistatique  
Résistante à l'ozone et aux concentrations  
élevées de chlore  
Faible friction et faible cisaillement  
Sécurité hygiénique totale

Caractéristiques	Description
Dimensions du matelas	90 cm (l) x 200 cm (L) x 16 cm (E) 90 cm (l) x 200 cm (L) x 14 cm (E)
Charge de fonctionnement en sécurité	250 kg
Garantie	Cf. Conditions Générales de Vente
Conformité	EN 597-1 & -2 (essais feu)



## L'utilisation de CliniForm™ est conforme aux lignes directrices EPUAP/NPUAP 2014<sup>1</sup>

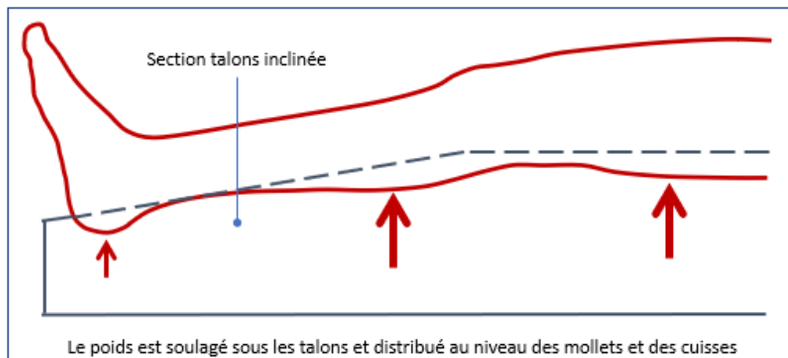
1) *Recommandations générales pour les surfaces-supports (matelas et lits) 1, Matelas et lits pour les personnes porteuses d'escarres 2, 5, 6, Recommandations additionnelles pour les personnes porteuses d'escarres 1.1, Repositionnement pour traiter les escarres du talon 1*

### Escarres – Faits et chiffres en Europe

En 2025, la population dont l'âge dépassera 65 ans augmentera de 25% par rapport à une augmentation totale de la population d' 1%. Le coût de la prise en charge associée aux escarres consomme jusqu'à 4 % du budget annuel de la santé. Les escarres sont communes, affectant 20% de tous les patients, 50% à 80% sont d'origine nosocomiale. La prévalence des escarres est de 2-4 pour 1000 individus et affecte environ 2 millions de personnes. 20% à 25% des lits sont occupés par des personnes porteuses d'escarres. La durée moyenne de guérison des escarres est de 224 jours. La réduction d'une semaine d'hospitalisation peut induire des économies dépassant 9000 €. Le coût du traitement des escarres est 3,6 fois celui de leur prévention.

## Section talons inclinée

La déclivité soulage les pressions sous les talons et transfère le poids vers les zones crurale et des mollets, moins vulnérables.



## Multi-densité et structure gaufrier

La mousse viscoélastique à mémoire de forme se moule à la forme du corps, redistribuant les pressions des zones à risques élevés et en augmentant la surface de contact, la circulation tissulaire et le confort. La structure multiportance redistribue les pressions en transférant les appuis des zones à risques élevés de faible portance vers les zones de portance élevée et à risques faibles. Les plots en mousse et les découpes donnent des degrés de liberté aidant à la réduction du cisaillement et de la pression lors des changements de position. De plus, les canaux découpés dans la mousse contribuent à la circulation de l'air.

