

# Polyair®100

## Indications

- Le coussin POLYAIR®100 propose une réponse adaptée à la prévention des escarres pour les sujets à **risque ÉLEVÉ à TRÈS ÉLEVÉ**, et contribue efficacement en aide à la cicatrisation de l'escarre déjà constituée.
- Principe : l'air se répartit entre les cellules grâce au système canaux intérieurs de ventilation, permettant ainsi une adaptation à **toutes les morphologies** et une réduction significative des pressions transcutanées. L'air circule également à l'extérieur du coussin entre les cellules, garantissant une bonne ventilation et **diminuant par là même la macération**.
- Le POLYAIR 10 cm est adapté sujets peu actifs, ayant une mobilité réduite, ou ayant déjà développé des escarres.

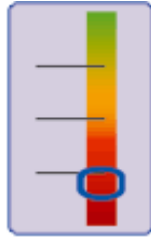


## Les "PLUS" produit

- Une implantation des cellules en « nid d'abeilles » qui permet d'optimiser la surface de contact, assurant ainsi une stabilité et une prévention maximales.
- 2 compartiments pour une meilleure stabilité du patient sur son support, diminuant ainsi les effets de friction & cisaillement.
- Coussin fait en **Laxprène**, matériau dont la souplesse, l'élasticité, et la résistance au déchirement sont très supérieures aux néoprènes et polychloroprènes, pour une durabilité optimale du coussin.
- Seul coussin **livré avec son manomètre**, pour un gonflage plus précis, donc plus efficace.

---

## La prescription



**- Conditions de prise en charge :**

Patients assis en fauteuil pendant plus de 2 heures consécutives, avec un antécédent d'escarre et présentant un risque d'escarre (score égal à 14 sur l'échelle de Norton ou ayant une échelle validée).

**- A faire figurer dans l'ordonnance :**

Mr ou Mme X présente un risque d'escarre (score égal à 14 sur l'échelle de Norton ou ayant une échelle validée). Son état nécessite la délivrance d'un coussin Polyair (modèle P302C - classe 2).

POLYAIR® P302C - classe 2.

