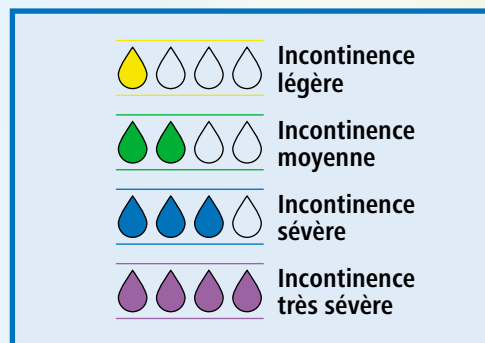
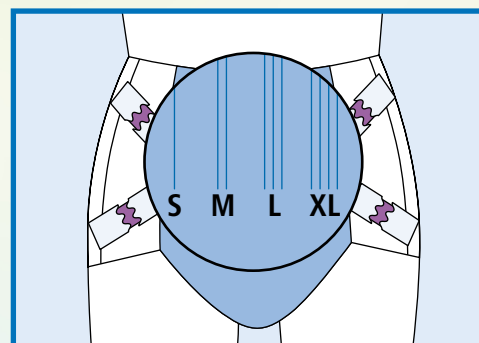


Définir le degré d'absorption

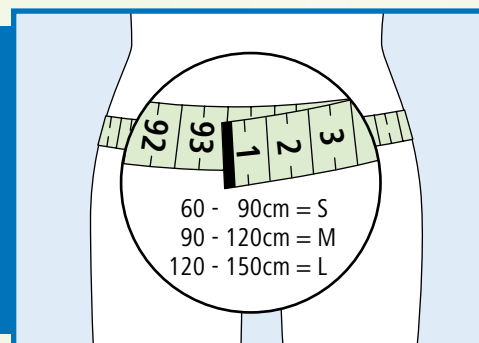


Le degré d'absorption est reconnaissable sur tous les produits grâce au code-couleur du paquet, du film intraversable et aux rayures sur ce dernier.

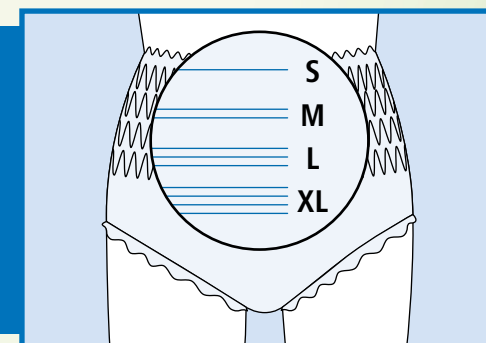
Tailles des systèmes fermés



Changes complets (MoliCare® Super, MoliCare® Super Plus):
La taille des changes est indiquée sur le paquet et sur les produits. De plus, le nombre de rayures imprimées définit la grandeur.

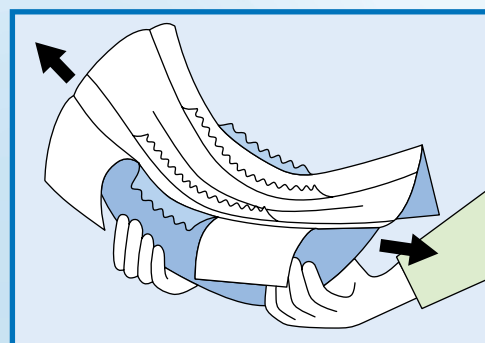


MoliCare®, MoliCare® Super:
Grâce à la coupe améliorée, il est souvent possible de passer à une taille inférieure. Mesurez le tour de hanches – surtout en cas de fuites ou si la protection paraît «flotter». Votre Conseillère vous donnera gratuitement notre ruban métrique adapté.

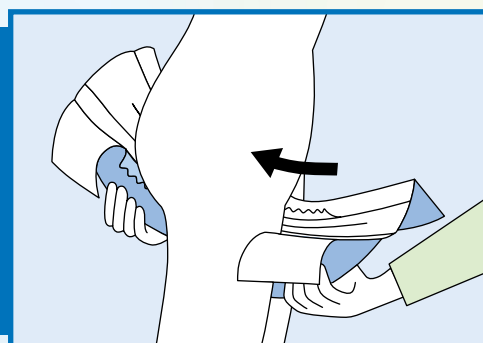


Culotte d'incontinence MoliCare® Mobile:
On reconnaît l'avant, la taille et la capacité d'absorption grâce aux fils lycra de la ceinture: bleus pour l'incontinence sévère et violets pour très sévère.
1 fil de couleur = Gr. 1, Small
2 fils de couleur = Gr. 2, Medium
3 fils de couleur = Gr. 3, Large
4 fils de couleur = Gr. 4, X-Large

Pose des protections

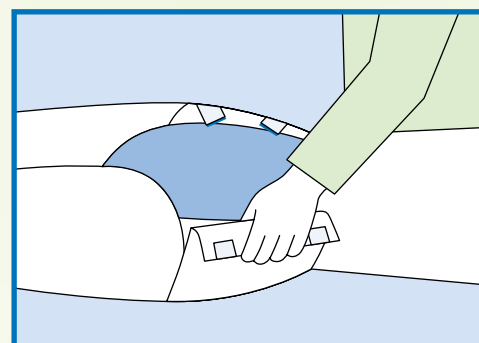


Pliez **tous les produits** dans le sens de la longueur avant la pose pour former le «canal», ceci aussi afin de **redresser les barrières anti-fuites** et de placer les fronces entrejambes vers l'extérieur. **Tirez légèrement le coussin absorbant dans la longueur**, afin qu'il s'aère et gonfle.

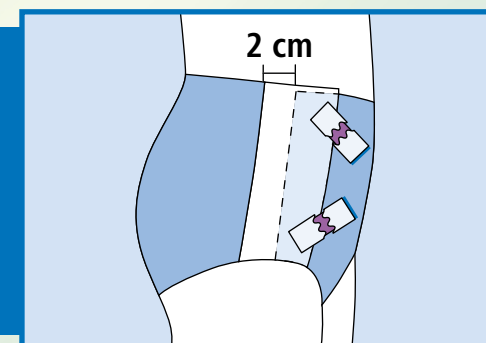


Glisser **toutes les protections** entre les cuisses **de l'avant vers l'arrière**, ceci pour des raisons hygiéniques (réduction des risques de mycoses). Ne pas mettre les protections système fermé à l'envers chez les hommes (ne pas placer la partie avant à l'arrière).

Les ailes en non-tissé

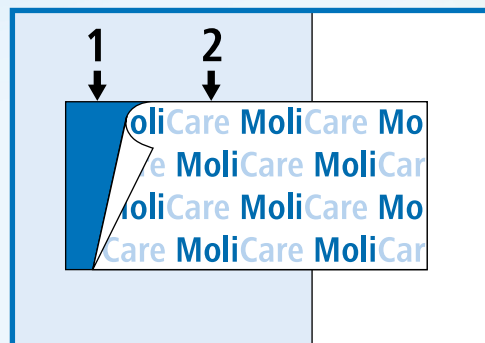


MoliCare®, MoliCare® Super:
Ne pas trop tirer sur les ailes.

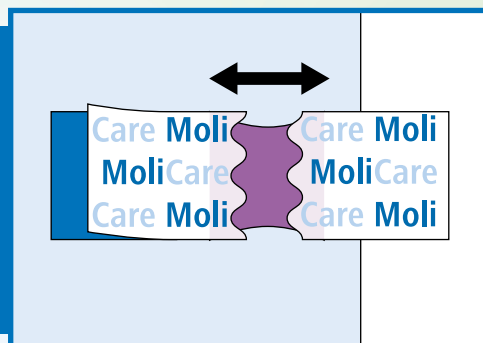


MoliCare®, MoliCare® Super:
Soyez attentifs à ce que sur les hanches, les ailes laissent une largeur min. de 2 cm. non chevauchée, sans quoi la fonction air-active n'est plus garantie. S'il y a moins de 2 cm., cela signifie que la taille est trop grande et qu'il faut essayer une taille inférieure.

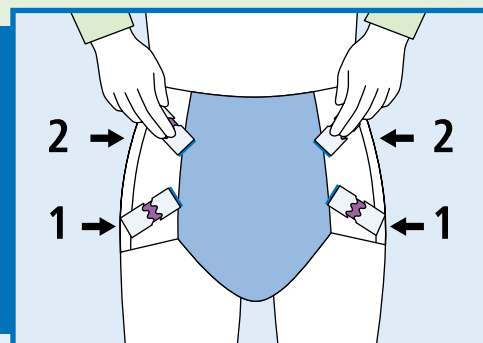
Fixation des protections



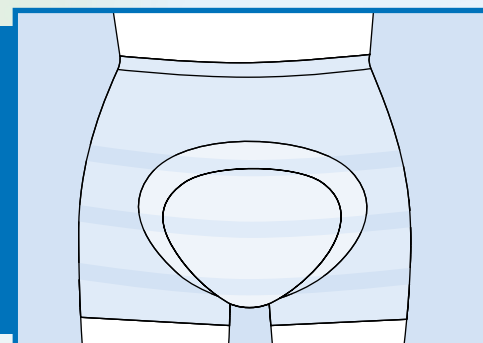
Changes complets: adhésifs en 2 parties
Les adhésifs de tous les changes complets sont repositionnables:
- appliquer l'adhésif avec sa partie bleue (1)
- si besoin, décoller la partie blanche de la partie bleue (2)
- **refixer: exactement sur l'adhésif bleu**, afin de pouvoir l'ouvrir à nouveau.



MoliCare®, MoliCare® Super:
Pré-tendre la partie extensible violette de l'adhésif. Puis fixer ce dernier légèrement sous tension sur la protection. Attention à ce que la surface et vos mains soient bien sèches et libres de toute crème, produit désinfectant ou poudre de gants – ce qui diminueraient l'adhésivité des auto-collants.

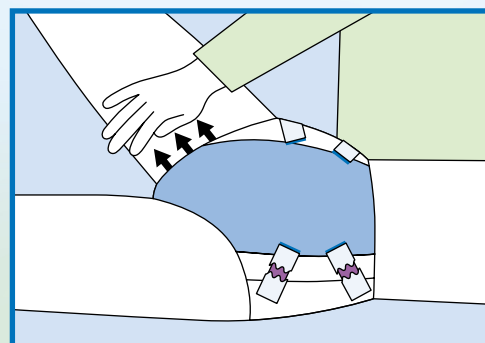


MoliCare®, MoliCare® Super:
Recommandations: positionnez d'abord les deux adhésifs du bas (1). Puis les deux du haut (2). Selon l'anatomie des individus, le contraire peut s'avérer plus judicieux.



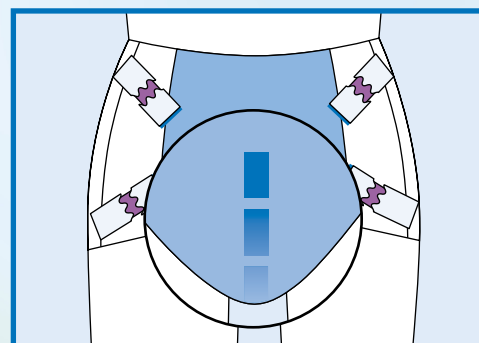
Les protections anatomiques MoliForm®:
Toujours les maintenir en place avec les MoliPants®.

Evitez les plis

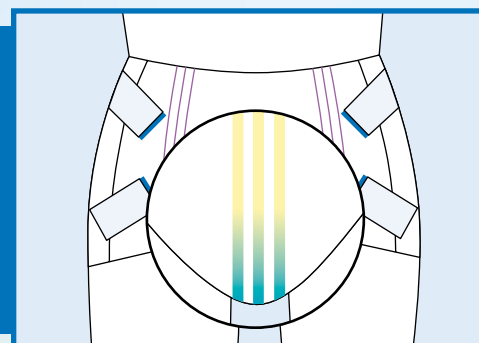


Pour toutes les protections:
Dégagez la peau de l'intérieur des cuisses en tirant vers le bas, afin d'éviter que des replis ne restent dans les fronces élastiques.

Indicateur de saturation: indique le changement de protection

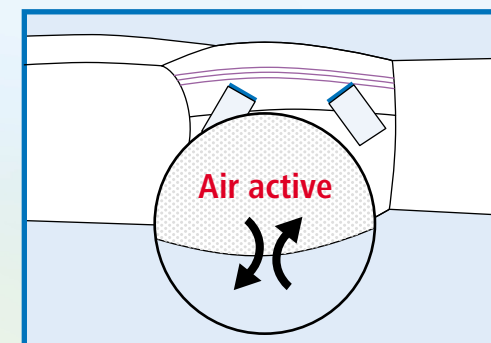


Devient illisible dans (presque) toutes les protections: Veuillez changer la protection lorsque la plupart des carrés et du texte de l'indicateur de saturation devient illisible.



Exception: changement de couleur pour le MoliCare® Super Plus:
Là, la protection doit être changée lorsque les rayures jaunes de l'indicateur virent au vert/bleu.

Film intraversable air actif



Changes complets MoliCare® Super Plus:
Grâce au film intraversable air actif, la peau respire malgré le film. L'humidité due à la transpiration s'élimine à travers la protection. Dans certains cas, on peut constater une moiteur, humidité à l'extérieur du film, il ne s'agit pas d'urine, mais uniquement de la **vapeur de condensation**.