

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Attends – les 10 degrés absorption

Question:

Quand la perte d'urine se produit-elle?

Qu'arrive-t-il?

Réponse:

Le patient a perdu le contrôle de la vessie et/ou de la fonction intestinale.

Importantes pertes d'urines (contenu complet de la vessie) et/ou de selles, plusieurs fois par jour et nuit.

Le change complet parfait pour les personnes actives.

Le change complet **Attends Slip Active** offre un ajustement parfait au corps, un confort discret et une protection maximale contre les fuites grâce à son modèle adapté au corps. Les ailes de fixation micro-aérées permettent la peau à respirer. L'Attends Slip Active est simple à fixer en 2 mouvements. D'abord fixez la ceinture sur les parties velcro, ajustez si nécessaire, puis finalement fixez les adhésifs. Les conseils d'utilisation sont imprimés sur l'emballage.

La zone absorbante 3-couches offre une sécurité renforcée et une sensation de sécheresse optimale. Grâce à la technologie Quick-Dry®, le liquide est absorbé et enfermé instantanément. Une valeur non-irritante du pH de 4,5 est obtenue. Le système Odour Protection™ évite les mauvaises odeurs. Tous les changes complets **Attends Slips Active** ont des barrières anti-fuites pour plus de protection latérale.



| Attends Slip Active | | 8 Medium | 8 Large | 9 Medium | 9 Large | 10 Medium | 10 Large |
|---|--------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| Taille | cm | 75–110 | 100–145 | 75–110 | 100–145 | 75–110 | 100–145 |
| Contenu / sac | Pcs | 1 x 28 | 1 x 28 | 1 x 28 | 1 x 28 | 1 x 28 | 1 x 28 |
| Contenu / caisse | Sacs | 4 x 28 | 4 x 28 | 4 x 28 | 4 x 28 | 4 x 28 | 2 x 28 |
| Caisses par pallet | Caisse | 24 x 4 x 28 | 16 x 4 x 28 | 24 x 4 x 28 | 16 x 4 x 28 | 24 x 4 x 28 | 36 x 2 x 28 |
| EAN 7332152 | Sac | 200728 | 201329 | 201503 | 201381 | 201404 | 201428 |
| | Casise | 200735 | 201336 | 201510 | 201398 | 201411 | 201435 |
| Longueur | cm | 79 | 96 | 79 | 96 | 79 | 96 |
| Poid | g | 82 | 101 | 93 | 114 | 113 | 144 |
| Absorption (ISO) | ml | 1.700 | 2.100 | 2.100 | 2.500 | 2.900 | 3.700 |
| Zone absorbante 3-couches | | Superabsorbant - pulpe | Superabsorbant - pulpe | Superabsorbant - pulpe | Superabsorbant - pulpe | Superabsorbant - pulpe | Superabsorbant - pulpe |
| Voile supérieur | | non-tissé | non-tissé | non-tissé | non-tissé | non-tissé | non-tissé |
| Voile extérieur avec Indicateur miction | | Polyéthylène | Polyéthylène | Polyéthylène | Polyéthylène | Polyéthylène | Polyéthylène |
| Barrières anti-fuites | | Synthétique | Synthétique | Synthétique | Synthétique | Synthétique | Synthétique |
| Adhésifs | | Oui | Oui | Oui | Oui | Oui | Oui |
| Quick-Dry®-Technologie | | Oui | Oui | Oui | Oui | Oui | Oui |
| Odour Protection™ | | Oui | Oui | Oui | Oui | Oui | Oui |

0

1

2

3

4

5

6

7

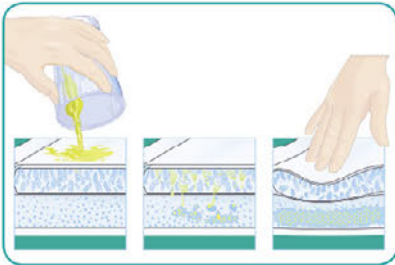
8

9

10

Attends – les 10 degrés d'absorption

La zone absorbante 3-couches avec la technologie Quick-Dry®



Grâce à sa zone absorbante 3-couches*, le change complet Attends assure un sentiment de sécheresse et un confort optimal. En supplément du système essayé-et-testé Attends Quick-Dry®, cette technologie innovatrice ajoute également une troisième couche avec une haute concentration de super-absorbant. Attends Quick-Dry® est une technologie partie-coupante composée d'une partie d'acquisition et son noyau sous-jacent, au centre du slip.

D'abord, Attends Quick-Dry® permet au liquide de se répartir dans le voile supérieur non-tissé, ce qui augmente fortement l'absorption.

Ensuite des fibres spiralées en-dessous du voile non-tissé s'ouvrent afin d'absorber instantanément les liquides et de les conduire vers le noyau unique, où ils seront transformés en gel.

Par la suite, les fibres se referment pour empêcher des liquides de remonter à la surface. Ainsi Quick-Dry® réduit le risque de fuites.

Attends Quick-Dry® peut également absorber plusieurs mictions et les enfermer rapidement en toute sécurité, ce qui assure une sécheresse optimale de la peau.

Attends: gagnant du test de la zone active



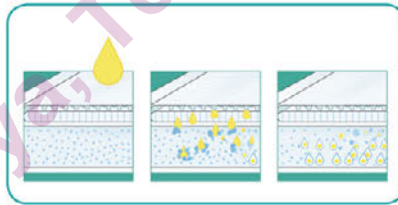
Les changes complets Attends ont été soumis au nouveau test "Zone Active"*** pour des protections contre l'incontinence. Cette méthode a été développée par le Prof. Dr. Jünemann à l'Université de Kiel pour observer le fonctionnement des produits au niveau d'absorption et performance en cas de plusieurs mictions sous conditions réalistes.

Au cours du test, le change complet Attends Slip Active 10 Medium a dépassé la moyenne avec une rapidité d'absorption de 20%** supérieure et une réduction de 75%** du risque de remontée du liquide vers le voile supérieure par rapport aux autres marques de changes complets. Les changes complets Attends représentent un degré de sécheresse et de confort considérablement plus élevé. Le Regular 10 Medium a les mêmes caractéristiques que le change Active 10 Medium, utilisé dans le test.

* brevet en attente

** En comparaison avec d'autres marque de produits incontinence dans le test ActiveZone. Vous pouvez trouver de plus amples informations sur la méthode du test sur www.attends-plus.de/testergebnisse et dans "Kontinenz Aktuell", juin 2008, p. 16-17 et dans "European Urology Supplement" 2008, n° 7(3), p. 240.

Odour Protection™



La cause principale d'odeurs désagréables est la formation d'ammoniaque dans l'urine, produit par des bactéries présentes dans le corps. Le noyau Attends enferme l'ammoniaque, évitant ainsi les mauvaises odeurs.

Vu que le noyau se lie à l'ammoniaque, la valeur du pH diminue, ce qui la rend très semblable au pH naturel de la peau.

Cette technologie ne comprend ni parfum ni additif.