

# Attends®

La protection incontinence pour vous



## PULL-ONS DISCREET

Les sous-vêtements absorbants Attends Pull-Ons Discreet offrent une coupe près du corps et une sensation de discrétion uniques. Ils peuvent facilement être enfilés et retirés et sont conçus pour gérer l'incontinence légère à modérée.

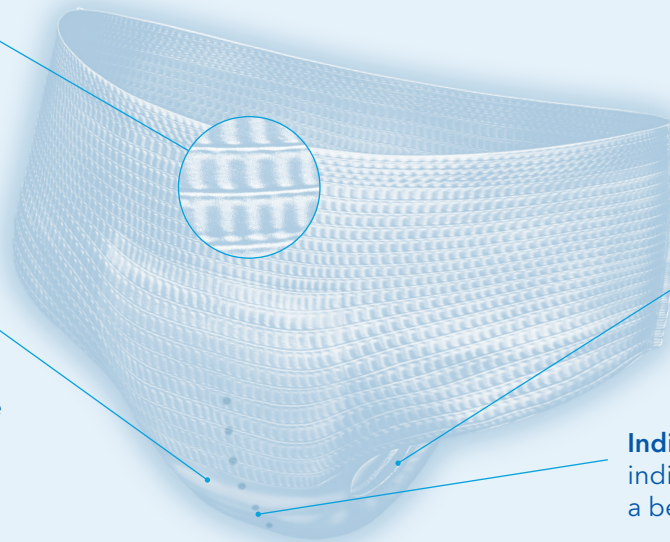


### Niveaux d'absorption disponibles:



**Ceinture entièrement élastiquée** pour un ajustement au plus près du corps.

**Le double noyau absorbant avec couche d'acquisition** apporte une absorption supplémentaire au centre de la protection, pour aider à réduire le risque de fuites et maintenir la peau au sec.



**Technologie de soudure par ultrason, sans colle** pour plus de douceur.

**Les barrières anti-fuites blanches et douces** réduisent le risque de fuite.

**Indicateur d'humidité** pour indiquer quand la protection a besoin d'être changée.



**Tolérance cutanée** approuvée dermatologiquement par SGS proderm GmbH, Institut de Recherche Dermatologique Appliquée



**Quick Dry** pour une absorption rapide et un maintien au sec



**Protection contre les odeurs** pour vous protéger des odeurs désagréables





**Zone Active** à l'endroit où l'absorption est le plus nécessaire



**100% Micro-Aéré** pour un confort agréable

Pour plus d'information visitez [www.attends.ch](http://www.attends.ch)

 <b>Attends PULL-ONS DISCREET</b>		<b>Qté Sac Carton</b>	<b>GTIN (7332152) Sac Carton</b>	<b>Tour de taille / hanches en cm</b>	<b>Tour de cuisse en cm</b>
<b>Absorption</b>	<b>Taille</b>				
<b>3</b> 	<b>M</b>	10 6 x 10	212585 212769	80-110	45-75
	<b>L</b>	10 6 x 10	212592 212776	100-140	55-85

**Noyau absorbant**

Double noyau avec cellulose, superabsorbant et couche d'acquisition

**Voile extérieur**

Laminé de polypropylène non-tissé et film polypropylène respirant

**Voile supérieur**

Non-tissé

**Sans latex**



Chez Attends, nous prenons soin des personnes, de notre communauté et de notre planète



Notre usine en Suède est certifiée neutre en carbone.



La cellulose de ces produits provient de forêts gérées durablement et de sources contrôlées.



Grâce à ce label, les produits sont certifiés inoffensifs pour la santé humaine.



Les emballages contiennent un minimum de 30% de matière recyclée.