



Attends – das System für die 10 Saugstärken der Inkontinenz

Frage:

Wann oder wie macht sich die Inkontinenz bemerkbar?

Wie ist die Inkontinenz ausgeprägt?

Antwort:

Der Betroffene hat keine Kontrolle über seine Blasen- und Darmfunktion.

Starke Urin- und Stuhlverluste, Tag und Nacht.

Mehr Komfort. Mehr Trockenheit. Mehr Sicherheit.

Der neue, verbesserte Attends Slip Regular sorgt für ein rundum trockenes Tragegefühl und somit noch mehr Wohlbefinden durch einen leistungsstarken 3-Schicht-Aktivkern. Dieser verfügt zusätzlich zum bewährten Attends Quick-Dry®-System über einen dritten Saugkern. Die Auslaufbarrieren sorgen für maximalen Auslaufschutz an den Seiten.

Unangenehme Gerüche müssen nicht sein. Die Geruchsbindungsfunktion Odour Protection™ bindet das im Urin befindliche Ammoniak und schließt es sicher im Inneren des Slips ein.

Die atmungsaktiven Seitenflügel lassen die Luft gut zirkulieren. Elastische Beinbündchen sorgen für perfekten Sitz. Der Attends Slip Regular lässt sich mit 4 Klebeverschlüssen bequem anlegen.

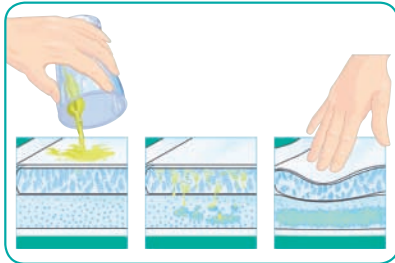


Slip Regular		8 Medium	8 Large	9 Medium	9 Large	10 Medium	10 Large
Bauch-/Hüftumfang	cm	80-110	100-150	80-110	100-150	80-110	100-150
Stückzahl	Packung	1 x 28	1 x 28	1 x 28	1 x 28	1 x 28	1 x 28
	Karton	4 x 28	4 x 28	4 x 28	4 x 28	4 x 28	2 x 28
	Palette	24 x 4 x 28	16 x 4 x 28	24 x 4 x 28	16 x 4 x 28	24 x 4 x 28	36 x 2 x 28
EAN 7332152	Packung	203682	203705	203316	203330	203354	203378
	Karton	203699	203712	203323	203347	203361	203385
PZN	Packung	6962384	6962409	7190624	7190736	7190989	7191026
	Karton	6962390	6962415	7190653	7190848	7190995	7191061
Hilfsmittel-Positions-Nr.		15.25.03.1154	15.25.03.2151	15.25.03.1000	15.25.03.2000	15.25.03.1040	15.25.03.2032
Hilfsmittelbezeichnung		Inkontinenzhose Größe 2	Inkontinenzhose Größe 3	Inkontinenzhose Größe 2	Inkontinenzhose Größe 3	Inkontinenzhose Größe 2	Inkontinenzhose Größe 3
Länge		79	96	79	96	79	96
Gewicht	g	85	104	96	118	116	147
Saugkapazität (ISO)	ml	1.800	2.137	2.220	2.590	3.080	3.719
Saugkern	Material	Zellstoff Superabsorber	Zellstoff Superabsorber	Zellstoff Superabsorber	Zellstoff Superabsorber	Zellstoff Superabsorber	Zellstoff Superabsorber
Oberseite	Material	Vlies	Vlies	Vlies	Vlies	Vlies	Vlies
Rückseite mit Nässeindikator		Polyäthylen	Polyäthylen	Polyäthylen	Polyäthylen	Polyäthylen	Polyäthylen
Beinabschlussbund		Synthetik	Synthetik	Synthetik	Synthetik	Synthetik	Synthetik
Klebestreifen seitlich		ja	ja	ja	ja	ja	ja
Quick-Dry®-Technologie		ja	ja	ja	ja	ja	ja
Geruchsbindung		ja	ja	ja	ja	ja	ja



Attends – das System für die 10 Saugstärken der Inkontinenz

Der 3-Schicht-Aktivkern mit Quick-Dry®-Technologie



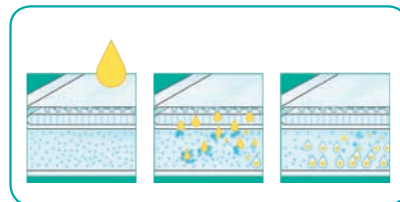
Der Attends Slip bietet ein super trockenes Tragegefühl dank 3-Schicht-Aktivkern*. Diese innovative Technologie bietet zusätzlich zum bewährten Attends Quick-Dry®-System einen mit Superabsorber hochkonzentrierten dritten Saugkern. Attends Quick-Dry® ist eine hervorragende Technologie. Sie besteht aus einer Aufnahmeschicht in der Mitte des Slips und aus einem darunter liegenden Kern.

Attends Quick-Dry® verteilt zunächst die Flüssigkeit horizontal auf der Vliesschicht und vergrößert so die Aufnahmefläche deutlich. Die gekräuselten Fasern unterhalb der Vliesschicht öffnen sich, nehmen die Flüssigkeit dann schnell auf und leiten sie zum Kern der Vorlage. Dort wird die Flüssigkeit in Gel umgewandelt. Danach verschließen sich die

gekräuselten Fasern wieder, so dass keine Flüssigkeit zurück an die Oberfläche treten kann. Attends Quick-Dry® verringert so die Auslaufgefahr.

Attends Quick-Dry® kann auch mehrere Flüssigkeitsschübe schnell aufnehmen und sicher einschließen und sorgt damit für optimale Hauttrockenheit.

Odour Protection™



Die Hauptursache für unangenehme Geruchsbildung ist das Ammoniak im Urin. Es entsteht durch körpereigene Bakterien. Im Attends Kern wird Ammoniak gebunden und sicher eingeschlossen. Dadurch vermindert sich die Gefahr unangenehmer Geruchsbildung.

Das Binden von Ammoniak führt zu niedrigen, dem Normalwert der Haut angenäherten pH-Werten. Ohne Parfüm oder andere Zusätze.

Attends Testsieger beim Activezone-Test



Die Attends Slips wurden mit dem neuen Activezone-Test** für saugende Inkontinenzhilfsmittel getestet. Diese Methode wurde von der Universität Kiel unter der Leitung von Prof. Dr. Jünemann entwickelt und prüft das Saugverhalten und die Rücknässe unter nahezu realistischen Bedingungen. Der Slip Active 10 Medium erreichte dabei einen überdurchschnittlichen Wert. So erzielt der untersuchte Attends Slip eine 20%** höhere Absorptionsschwindigkeit und einen 75%** niedrigeren Rücknässewert im Vergleich zu anderen Markenslips und verschafft den Anwendern damit ein deutlich höheres Maß an Trockenheit und Sicherheit. Der Slip Regular 10 Medium ist bezüglich der testrelevanten Produktmerkmale identisch mit dem im Test geprüften Produkt Slip Active 10 Medium.

* Zum Patent angemeldet.

** Im Vergleich zu anderen Markenslips laut Activezone-Test. Informationen zur Testmethode unter www.attends-plus.de/testergebnisse
Weiterführende Informationen in: „Kontinenz Aktuell“ Ausgabe 2/2008, S. 16-17 und im „European Urology Supplement“ 2008; Ausgabe 7(3), S. 240