

## PRODUKTDATENBLATT



INKONTINENSLIPS

SENI ACTIVE SUPER



### I. BESCHREIBUNG

Die atmungsaktiven Inkontinenzslips Seni Active Super für Menschen mit mittlerer bis schwerer Harninkontinenz. Obere und untere Schicht aus weichem Vlies. Saugkissen aus Zellstoff mit Superabsorber. Die spezielle EDS-Schicht sorgt für eine schnelle Verteilung und Aufnahme der Flüssigkeit in den Saugkern. Flüssigkeitsabweisender, seitlicher Auslaufschutz. Elastisches Garn im Schrittbereich schützt vor Flüssigkeitsauslaufen. Nässeindikator- die Anzeige ändert sich beim Kontakt mit Feuchtigkeit im Inneren des Produktes. Der Aufdruck verblasst und verschwimmt. Atmungsaktive Außenschicht. Entsorgungsklebestreifen im hinteren Teil.

### II. INHALTSTOFFE

Zellstoff, hydrophiles Vlies, hydrophobes Vlies, EDS-Verteilungsschicht, atmungsaktive Außenschicht, elastisches Garn, Klebstoffe, Superabsorber, Klebestreifen Z-Typ.

### III. GRÖÖE\*

Größe	Länge [mm]	Länge Saugkern [mm]	Breite [mm]	Breite Saugkern [mm]	Teilenumfang [cm]
Small	770	480	530	140-90-140	55-85
Medium	810	530	660	150-90-150	80-110
Large	870	510	770	160-100-160	100-135
Extra Large	920	530	890	160-120-160	120-160

\* Abweichung+/- 10 mm

### IV. EIGENSCHAFTEN

Größe [cm]	Gewicht [g] minimum	Saugstärke [g] mind. (wg ISO 11948-1)	Retention [g] Ø (NAFC)
Small	60,6	1200	510
Medium	66,0	1400	570
Large	77,0	1500	610
Extra Large	85,4	1600	670

## V. Logistik

Größe [cm]	Artikelnummer	Menge Stück In Verpackung	Menge VE in Transportverpackung	Menge Karton auf Palette	Transportverpackung
Small	SE-096-SM10-AS1	10	8	24	Karton
Medium	SE-094-ME01-AS1	1	80	16	Karton
	SE-096-ME10-AS1	10	8	24	Karton
Large	SE-094-LA01-AS1	1	80	16	Karton
	SE-096-LA10-AS1	10	8	24	Karton
Extra Large	SE-096-XL01-AS1	1	70	16	Karton
	SE-096-XL10-SU1	10	6	28	Karton

Die Europalette mit der fertigen Ware wird auf der ganzen Höhe mit der Stretchfolie, sowie oben und unten mit der Folienhaube abgesichert.

## VI. AUFBEWAHRUNG

Inkontinenzhosen sollen in einem trockenen und gut belüfteten Raum bei einer Temperatur von 5 bis 35°C und Raumfeuchtigkeit von 25% bis 75% in Originalverpackung gelagert werden. Die Packeinheiten müssen unberührt mit der Stretchfolie eingewickelt bleiben, um Staub oder sonstige Verschmutzung ggf. Fremdgeruch zu vermeiden.

## VII. ANDERE

Medizinprodukt der Klasse I.

Haltbarkeit: 60 Monate.

Ausgestellt

von:

Justyna Dziwulska  
R&D Specialist

Tomasz Przybylski  
Production and  
R&D Director of TZMO Group

Ausgestellt am 01.08.2018