

# PRODUKTDATENBLATT



## INKONTINENZVORLAGEN

### SENI SAN CLASSIC



## I. BESCHREIBUNG

Die atmungsaktiven Inkontinenzvorlagen für Menschen mit mittlerer bis schwerer Harninkontinenz. Zwei anatomisch geformte Saugkissen aus Zellstoff (Seni San Classic Prima und Normal - ein Saugkissen) mit Superabsorber. Die spezielle EDS-Schicht sorgt für eine schnelle Verteilung und Aufnahme der Flüssigkeit in den Saugkern. Flüssigkeitsabweisender, seitlicher Auslaufschutz mit elastischem Garn (nach außen gerichtet) im Schrittbereich schützt vor Flüssigkeitsauslaufen. Nässeindikator schwarz bedruckt - die Anzeige ändert sich beim Kontakt mit Feuchtigkeit im Inneren des Produktes. Der Aufdruck verblasst und verschwimmt. Atmungsaktive Außenschicht.

## II. INHALTSTOFFE

Zellstoff, Superabsorber, atmungsaktive Außenschicht- weiß, hydrophil-hydrophobes Vlies, Verteilungsschicht weiß, hydrophobes Vlies, elastisches Garn im Schrittbereich, Tinte, Klebstoffe, natürlicher Grüntee- Extrakt.

## III. GRÖSSE\*

Größe	Länge [mm]	Länge Saugkern [mm]		Breite [mm]	Breite Saugkern [mm] Vorne-Mitte-Hinten
		Oben	unten		
Prima	540	-	480	320	240-120-260
Normal	625	-	580	320	240-120-260
Uni	625	370	580	320	240-120-260
Maxi	690	400	610	370	290-170-330
Plus	690	400	610	370	290-170-330

\* Abweichung +/- 10 mm

## IV. EIGENSCHAFTEN

Größe [cm]	Gewicht [g] minimum	Saugstärke [g] (nach ISO 11948-1)	Retention [g] (nach NAFC)
Prima	44,8	1000	220
Normal	49,8	1200	340
Uni	67,4	1600	450
Maxi	84,7	1900	540
Plus	98,4	2350	740

## V. Logistik

Größe [cm]	Artikelnummer	Menge Stück In Verpackung	Menge VE in Transportverpackung	Menge Karton auf Palette	Transportverpackung
Prima	SE-093-PR30-CL1	30	4	30	Karton
Normal	SE-093-NO30-CL1	30	4	28	Karton
Uni	SE-093-UN30-CL1	30	4	24	Karton
Maxi	SE-093-MA30-CL1	30	4	20	Karton
Plus	SE-093-PL30-CL1	30	4	20	Karton

Die Europalette (1200x800mm) mit der fertigen Ware wird auf der ganzen Höhe mit der Stretchfolie, sowie oben und unten mit der Folienhaube abgesichert.

## VI. AUFBEWAHRUNG

Inkontinenzvorlagen sollen in einem trockenen und gut belüfteten Raum bei einer Temperatur von 5 bis 35°C und einer Luftfeuchtigkeit  $\leq 70\%$  in der Originalverpackung gelagert werden. Die Packeinheiten müssen unberührt mit der Stretchfolie eingewickelt bleiben, um Staub oder sonstige Verschmutzung ggf. Fremdgeruch zu vermeiden.

## VII. ANDERE

Medizinprodukt mit CE- Kennzeichnung, Klasse I

**Haltbarkeit: 60 Monate.**

### Ausgestellt

von:

Monika Landratkiewicz,,  
R&D Specialist

Tomasz Przybylski  
Deputy Director of Production and Innovation of TZMO  
Group.

Ausgestellt am 17.03.2023