

TECHNISCHES DATENBLATT



INKONTINENZPANTS

SENI ACTIVE SUPER



I. PRODUKTBESCHREIBUNG

Die atmungsaktiven Inkontinenzpants 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 schwimmt. Atmungsaktive Außenschicht. Entsorgungsklebestreifen im hinteren Teil.

II. ROHSTOFFE

Zellulose, hydrophiler Vliesstoff, hydrophober Vliesstoff, Verteilungsvliesstoff (EDS), dampfdurchlässige Folie oder dampfdurchlässiges Laminat, Elastomergarn, Schmelzklebstoffe, Superabsorber, Klebeband vom Typ Z.

III. ABMESSUNGEN*

Größe	Gesamtlänge [mm]*	Länge Saugkern [mm]*	Gesamtbreite [mm]*	Breite Saugkern [mm]* (Vorne – Mitte – Hinten)	Tailen-/Hüftumfang [cm]
Small	770	490	530	150-90-150	55-85
Medium	810	490	660	150-90-150	80-110
Large	870	490	770	150-90-150	100-135
Extra Large	920	490	890	150-90-150	120-160

* Maßtoleranz: +/- 10 mm.

IV. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Größe	Masse [g], mindestens	Saugfähigkeit [g], mindestens (ISO 11948-1)	Retention [g] durchschnittlich (NAFC)
Small	59,0	1400	510
Medium	63,3	1450	570
Large	74,1	1600	610
Extra Large	80,0	1700	670

V. LOGISTIKDATEN

Größe	Index	Einzelverpackung [Stck.]	Anzahl der Einzelverpackungen in der Transportverpackung	Anzahl der Transportverpackungen auf einer Palette	Art der Transportverpackung
Small	SE-096-SM10-AS1	10	8	24	Karton
Medium	SE-096-ME10-AS1	10	8	24	Karton
Large	SE-096-LA10-AS1	10	8	24	Karton
Extra Large	SE-096-XL10-SU1	10	6	28	Karton

Die Europalette mit dem Produkt ist auf der gesamten Höhe mit Stretchfolie sowie von oben mit einer Folienhaube und von unten mit einer Zwischenlage aus Pappe oder Folie geschützt.

VI. EMPFOHLENE LAGERBEDINGUNGEN

Es wird empfohlen, die Inkontinenzpants in Originalverpackungen in einem trockenen und luftigen Raum bei einer Temperatur von 5°C bis 35°C und einer Luftfeuchtigkeit $\leq 70\%$ aufzubewahren. Die Verpackungen müssen intakt bleiben, in Stretchfolie eingewickelt sein, um Staub, andere Verunreinigungen und Fremdgerüche zu vermeiden.

VII. SONSTIGES

CE-gekennzeichnetes Medizinprodukt der Klasse I.

Haltbarkeit: 60 Monate.

erstellt: Justyna Dziwulska,
Senior-Fachfrau für Technologie

genehmigt: Magdalena Ćwiertnia,
Leader der Technologie von Inkontinenzprodukten

Erstellungsdatum des Dokuments: 08.04.2024