

TECHNISCHES DATENBLATT



ANATOMISCH GEFORMTE VORLAGEN

SENI SAN



I. PRODUKTBESCHREIBUNG

Die atmungsaktiven Inkontinenzvorlagen sind für den Schutz bei Inkontinenz bestimmt. Zwei anatomisch geformte Saugkissen aus Zellstoff (Seni San Prima - 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. Haftender Feuchtigkeitsindikator – zwei gelbe Streifen, die unter Flüssigkeitseinfluss die Farbe in blau-grün ändern. Atmungsaktive Außenschicht.

II. ROHSTOFFE

Zellulose, Superabsorber, dampfdurchlässiges weißes Laminat mit einem Aufdruck, hydrophil-wasserabweisender Vliesstoff, Ausbreitungsvliesstoff (EDS), wasserabweisender Vliesstoff, Elastomergarn, Heißschmelzkleber, natürliches Grünteeextrakt.

III. GRÖßEN*

Größe	Gesamtlänge [mm]	Länge der saugfähigen Einlage [mm]		Gesamtbreite [mm]	Breite der saugfäh. Einlage [mm] (vorn-mitten-hinten)
		obere	untere		
Prima	540	-	480	320	240-120-260
Normal	625	370	580	320	240-120-260
Uni	625	370	580	320	240-120-260
Regular	690	400	610	370	290-170-330
Maxi	690	400	610	370	290-170-330
Plus	690	400	610	370	290-170-330
Regular Extra	750	450	660	390	310-170-350
Plus Extra	750	450	660	390	310-170-350

* Größertoleranz +/- 10 mm

IV. PHYSIKALISCH-CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Größe	Gewicht [g] nicht weniger als	Saugfähigkeit [g] nicht weniger als (gemäß ISO 11948-1)	Durchsch. Retention [g] (gemäß NAFC)
Prima	47,6	1100	240
Normal	55,7	1300	410
Uni	78,4	1800	550
Regular	66,6	1500	420
Maxi	102,4	2400	740
Plus	123,1	2800	950
Regular Extra	101,1	2350	610
Plus Extra	127,1	3500	1000

V. GRUNDSÄTZLICHE LOGISTIKANGABEN

Größe	Index	Einheits- verpackung [Stck.]	Menge von Einheitsverp. in Transportverp.	Menge von Transportverp. auf einer Palette	Transport- verpackung
Prima	SE-093-PR30-G01	30	4	30	Karton
	SE-093-NO10-G01	10	8	32	Karton
Normal	SE-093-NO30-G01	30	4	28	Karton
	SE-093-UN10-G01	10	8	32	Karton
Uni	SE-093-UN30-G01	30	4	24	Karton
	SE-093-RE30-G01	30	4	20	Karton
Regular	SE-093-MA10-G01	10	8	24	Karton
	SE-093-MA30-G01	30	4	20	Karton
Maxi	SE-093-PL10-G01	10	6	28	Karton
	SE-093-PL30-G01	30	2	30	Karton
Plus	SE-093-RX30-G01	30	3	16	Karton
	SE-093-PX30-G01	30	3	16	Karton
Regular Extra					
Plus Extra					

Die Europalette mit einem Erzeugnis ist auf der ganzen Höhe mit Stretch-Folie, von oben mit Folienkappe und von unten mit Folienkappe oder Kartoneinlage gesichert.

VI. EMPFOHLENE AUFBEWAHRUNGSBEDINGUNGEN

Es wird empfohlen, anatomische Windeln in einem trockenen und gelüfteten Raum bei einer Temperatur von 5°C bis 35°C und einer Feuchtigkeit von ≤ 70% aufzubewahren. Die Verpackungen müssen unberührt, mit Stretch-Folie umgewickelt bleiben, um Staub, sonstige Verschmutzungen und Fremdgerüche zu vermeiden.

VII. SONSTIGES

Medizinprodukt mit CE gekennzeichnet, I. Klasse.

Verfallsdatum: 60 Monate.

Gebildet von: Monika Landratkiewicz,
Spezialistin für Technologie

Genehmigt von: Tomasz Przybylski,
Prokurist/Stellvertreter des Direktors
für Produktion und Innovation

Datum der Dokumenterstellung: 17.11.2022