



PRODUTTORE: S.I.L.C SpA azienda certificata UNI EN ISO 9001-2015

	<p align="center">Pannolone mutandina SOFFISOF AIR DRY EXTRA Taglia Small</p>	
---	--	---


Codice: 00958	Codice Ean: 8 00730000958 2	Classificazione ISO: 09.30.21.009 (EX 09.30.04.009)
Classificazione CND: T04010103	N° di repertorio: 152217	PARAF: 972068098

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Pannolone a mutandina traspirante al 100% con adesivi in velcro, elastici e polimeri superassorbenti munito di indicatore di cambio, con barriere fecali

Prodotto privo di lattice naturale (LATEX FREE)

**LATEX
FREE**

Dispositivo medico di Classe 1 non sterile, dotato di Marchio  e prodotto in conformità al DM 332 DEL 27/8/1999 al DPCM 12/01/2017

INDICAZIONI DI UTILIZZO

Ideale per persone deambulanti o costrette a letto con problemi di incontinenza aventi circonferenza vita da cm 50/80 fino a 40 kg

COMPOSIZIONE DEL PRODOTTO

MATERASSINO ASSORBENTE	In fluff di cellulosa vergine a fibra lunga priva di resine e collanti certificata PEFC , non trattata con sbiancanti ottici, concentrato nella porzione centrale. Aggiunta di speciali polimeri gelatinizzanti (SAP) con funzione super assorbente e di eliminazione degli odori, assenti nello strato superiore per mantenere la cute asciutta
STRATO A CONTATTO CON LA CUTE	Telino filtrante in morbido tessuto non tessuto di polipropilene ipoallergenico e dermatologicamente testato
STRATO DI ACQUISIZIONE	Tessuto in speciali fibre per la diffusione dei liquidi
STRATO ESTERNO	Materiale centrale in politene traspirante accoppiato a T.N.T. Traspirabilità $g \cdot h^{-1} \cdot m^{-2} \geq 20,0$
INDICATORE DI UMIDITA'	Disposto longitudinalmente sullo strato esterno per il controllo del grado di saturazione della protezione
BARRIERE ELASTICHE	Contentive in TNT ed in morbidi elastici al cavallo per la massima protezione contro le fuoriuscite e una perfetta vestibilità
FISSAGGIO PRODOTTO	Quattro adesivi in "Velcro" riposizionabili

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

IDENTIFICAZIONE DELLA TAGLIA	PESO TOTALE g	PESO FLUFF g	SUPERASSORBENTE g
Codice colore: bianco	81	55	10

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

LUNGHEZZA TOTALE mm	LARGHEZZA TOTALE mm	LUNGHEZZA TAMPONE mm	LARGHEZZA TAMPONE mm
690	450	510	260/260

CARATTERISTICHE FUNZIONALI

CAPACITA' DI ASSORBIMENTO METODO ISO 11948-1 ml	CAPACITA' SPECIFICA DI ASSORBIMENTO METODO N° 003 NMC93 g/g	VALORE DI REWET METODO N° 002 NMC 93 g	VELOCITA' DI ASSORBIMENTO METODO N° 001 NMC 93 ml/s
1660	≥ 7	≤ 1	≥ 2

CARATTERISTICHE IMBALLO

N° PEZZI/BUSTA	N° BUSTE/CARTONI	N° PEZZI/CARTONE	m³ DI 100 PEZZI
15	6	90	0,071

DATA: 06.01.2017

REV.0