

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

**Pannolone a cintura
SOFFISOF EXTRA
Taglia Media**

Codice: 01071
Codice Ean: 8 007300010717
Classificazione ISO: 09.30.04.040
Classificazione CND: T04010103
N° di repertorio: 1641574
PARAF: A974005959
DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Pannolone a mutandina con sistema integrato di fissaggio (a cintura); rivestimento esterno TNT completamente traspirante, impermeabile nella porzione sottostante il materassino assorbente in polimeri poliolefinici, morbido, atossico; rivestimento interno in TNT, resistente e ipoallergenico; presenza di barriere antifurioscita; corpo centrale assorbente (materassino) in cellulosa a fibra lunga e polimeri superassorbenti (super-absorbent polymers).

DETTAGLIO DELLA DESCRIZIONE

Adatto per utilizzatori aventi circonferenza in vita da 70 a 110 cm. L'ausilio è composto da un supporto di materiale esterno impermeabile in TNT traspirante. Confezionato con sistema di fissaggio a cintura riposizionabile per chiusura in vita.

Prodotto privo di lattice naturale (LATEX FREE)

**LATEX
FREE**

Dispositivo medico di Classe 1 non sterile, dotato di Marchio **CE** e prodotto in conformità al DM 332 DEL 27/8/1999

INDICAZIONI DI UTILIZZO

Ideale per persone deambulanti/allettate con problemi di incontinenza. Circonferenza vita da 70 a 110 cm

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 imbibito con Aloe per una maggiore protezione della cute. |
| STRATO DI ACQUISIZIONE | Tessuto filtrante in speciali fibre per la diffusione dei liquidi |
| STRATO ESTERNO | Politene traspirante accoppiato a T.N.T. Traspirabilità g.h. ⁻¹ .m ⁻² ≥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 | Mediante bande laterali con adesivi in "velcro" |

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

| IDENTIFICAZIONE DELLA TAGLIA | PESO TOTALE g |
|-------------------------------------|----------------------|
| Codice colore: bianco stampa gialla | 90 |

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

| LUNGHEZZA TOTALE mm | LARGHEZZA TOTALE mm | LUNGHEZZA TAMPONE mm | LARGHEZZA TAMPONE mm |
|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| 800 | 1060 | 660 | 260/330 |

CARATTERISTICHE FUNZIONALI

| 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 |
|--|---|--|
| ≥ 7 | ≤ 1 | ≥ 2 |

CARATTERISTICHE IMBALLO

| N° PEZZI/BUSTA | N° BUSTE/CARTONI | N° PEZZI/CARTONE | m³ DI 100 PEZZI |
|-----------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|
| 15 | 4 | 60 | 0,094 |

Data:09.05.2018

Rev.00

