

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

**Pannolone a cintura
SOFFISOF SUPER
Taglia Media**

Codice: 01073
Codice Ean: 8 007300010731
Classificazione ISO: 09.30.04.070
Classificazione CND: T04010103
N° di repertorio: 1641601
PARAF: A974005985
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) caratterizzato dalla presenza di una maggiore quantità di polimeri superassorbenti (super-absorbent polymers) o da un diverso rapporto o disposizione degli stessi allo scopo di realizzare una più elevata capacità di assorbimento.

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  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 $g \cdot h^{-1} \cdot m^{-2} \geq 20,0$
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	Mediante bande laterali con adesivi in "velcro"

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

IDENTIFICAZIONE DELLA TAGLIA	PESO TOTALE g
Codice colore: bianco stampa verde	96

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	

