

# **SCHEDA TECNICA**

## Protezioni assorbenti per uomo



<b>Denominazione commerciale</b>	Pannolone man Extra
<b>Codice completo articolo</b>	34104300200
<b>Codice ISO D.P.C.M. 12/01/17</b>	09.30.18.057
<b>Codice ISO D.M. 332/99</b>	r. 09.30.04.018
<b>Codice NTN</b>	r. 101.21.21
<b>Codice Ean</b>	8058150564240
<b>Codice Paraf</b>	974847586
<b>Codice CND</b>	T04010199
<b>fabbricante</b>	Serenity S.P.A. - Ortona (Chieti) - Italia
<b>Marcatura CE</b>	Presente - autocertificazione notificata al Ministero della Sanità



**PRODOTTO RISPONDENTE AI REQUISITI DELLA DIRETTIVA EUROPEA 93/42.  
DISPOSITIVO MEDICO MONOUSO CLASSE I<sup>a</sup>**

### **DESCRIZIONE:**

Assorbente senza sistema integrato di fissaggio (sagomato, aderente e di facile vestibilità) con rivestimento esterno impermeabile nella porzione sottostante il materassino (o "pad") in polimeri poliolefinici e materiale assorbente costituito da polimeri superassorbenti (superabsorbent polymers) e cellulosa a fibra lunga, con presenza di barriere anti-fuoriuscita ai liquidi; in genere, indicato per assistiti deambulanti, con perdite giornaliere consistenti.

Pannolino per uomo a conformazione fisioanatomica con adesivo di fissaggio esterno.

### **DESTINATARI D'USO:**

Consigliato per persone attive e deambulanti di sesso maschile, ideale per perdite leggere.

# SCHEMA TECNICA

## Protezioni assorbenti per uomo

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

#### → TRASPIRABILITA': RIVESTIMENTO ESTERNO TRASPIRANTE

Il pannolino per uomo "man extra" è completamente rivestito esternamente da tessuto-non- tessuto traspirante, impermeabile ai liquidi.

Morbido al tatto, silenzioso, antifriscio, offre all'utilizzatore comfort e discrezione. Grazie allo speciale rivestimento esterno traspirante, che consente il passaggio dell'aria pur trattenendo le perdite di liquidi.

#### → SISTEMA DI CHIUSURA/FISSAGGIO DEL PRODOTTO

Il fissaggio dell'ausilio alla normale biancheria intima avviene mediante il comodo adesivo longitudinale esterno.

#### → SISTEMA DI IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO

L'ausilio è dotato di un sistema cromatico di identificazione del livello di assorbenza riportato sulla grafica della confezione:

- ✓ EXTRA = ARANCIONE;
- ✓ SUPER = VERDE

#### → COMPOSIZIONE:

- **Corpo centrale assorbente:** fluff in pura cellulosa per favorire la migliore diffusione dei liquidi; non trattata con additivi chimici, né resine, né collanti tossici;
- **Polimeri superassorbenti:** granuli di poliacrilato, con trattamento di controllo degli odori;
- **Strato a contatto con la pelle:** tessuto non tessuto (polipropilene) ipoallergenico che funge anche da tessuto filtrante per favorire la diffusione di liquidi e ridurre il ritorno di umidità;
- **Rivestimento esterno:** morbido tessuto non tessuto (polipropilene), accoppiato con barriera impermeabile in politene antifriscio traspirante, per una migliore vestibilità e comfort.
- **Barriere antifurioscita elasticizzate:** in morbido tessuto non tessuto idrofobo a tre livelli di protezione;
- **Adesivo di fissaggio:** striscia adesiva longitudinale esterna, protetta da carta siliconata stampata raffigurante istruzioni di indossaggio prodotto;
- **Imballaggio primario:** in confezione compact, con apertura facilitata ed identificazione del modello, livello di assorbenza, taglia, codice commerciale, lotto di produzione, numero di pezzi contenuti nella confezione.
- **Imballaggio secondario:** imballo esterno rispondente anonimo, ai requisiti della legge per la privacy.
- **Resine, collanti, agenti chimici nel materassino:** assenti, a tutela del benessere e dell'integrità cutanee
- **Latex free:** privo di Lattice, per la prevenzione di allergie e sensibilizzazioni cutanee

*Il prodotto è pienamente corrispondente a tutte le disposizioni legislative, regolamentari e tecniche, comunitarie e nazionali, disciplinanti i prodotti oggetto della fornitura, nonché le autorizzazioni alla produzione, alla importazione ed alla immissione in commercio e risponde ai requisiti previsti dalle disposizioni vigenti in materia al momento attuale.*

### SPECIFICHE TECNICHE

Prodotto		
Peso totale e tolleranza dell'articolo	g	22 ± 3
Lunghezza totale	mm	290 ± 10
Larghezza totale	mm	230 ± 5

# SCHEMA TECNICA

## Protezioni assorbenti per uomo

Materiale assorbente		
Caratteristiche fluff assorbente		fluff in cellulosa a fibra lunga, a spessore differenziato; non trattata con additivi chimici
Caratteristiche del polimero superassorbente		Trattato con sistema di controllo degli odori
Peso totale materiale assorbente	g	17,5
Materiale non assorbente		
Rivestimento esterno impermeabile		TNT accoppiato con Politene traspirante
Caratteristiche del tessuto non tessuto topsheet		Polipropilene 100%
Qualità elastici		Elastici in Lycra
Dati di laboratorio*		
Capacità di assorbimento (ISO 11948-1)	g	>= 430
Confezionamento		
pezzi per confezione	n°	15
misure della confezione	mm	190x88x235
peso della confezione	g	350 ± 22
volume confezione	cm3	3930
quantità sacchetti per imballo secondario	n°	12
misure esterne dell'imballo secondario	mm	580x236x362
peso dell'imballo secondario	g	4.850 ± 100
volume imballo secondario	cm3	49.551
<p>* I valori di riferimento indicati, determinati statisticamente con una rappresentatività del 68,25% del lotto di produzione, sono soggetti alla "tolleranza" conseguente ai sistemi di produzione ed alle metodologie di valutazione utilizzate.</p> <p>I dati tecnici sopra riportati potrebbero subire delle variazioni in funzione di adeguamenti tecnologici o di materie prime.</p>		

UNI EN ISO  
13485: 2004

ISO  
VISION 2000



LATEX  
FREE

