

Pannolone a mutandina con sistema integrato di fissaggio per incontinenza media

Formato Extra Grande



Marca	Serenity
Modello	Pannolone mutandina
Denominazione commerciale	Pannolone mutandina Serenity Classic, Extra, taglia Extra Grande
Codice completo articolo	37574150010
Codice ISO D.P.C.M. 12/01/17	09.30.21.003
Codice ISO D.M. 332/99	09.30.04.003
Codice NTN	101.21.01
Codice Ean	8058150565568
Codice Paraf	976399788
Codice CND	T04010103
Codice RDM	1815092
Fabbricante	Serenity S.P.A. - Ortona (Chieti) - Italia

- ✓ Prodotto rispondente ai requisiti del Regolamento UE 2017/745 relativo ai dispositivi medici – MDR
- ✓ Dispositivo medico monouso classe I°, Regola 1
- ✓ Marcatura CE – Autocertificazione notificata al Ministero della Sanità

DESCRIZIONE:

Pannolone a mutandina composto da un supporto di materiale esterno impermeabile in polietilene atossico, con indicatori di umidità, avente forma idonea a realizzare, indossato, una mutandina; rivestimento interno in TNT, resistente ed ipoallergenico; confezionato con sistema di fissaggio riposizionabile per chiusura in vita, mediante 4 adesivi riposizionabili; con elastici ai bordi longitudinali per assicurare una maggior tenuta da fuoriuscite laterali, è dotato anche di 2 barriere elasticizzate intermedie costituite da un velo ipoallergenico in TNT; con tampone assorbente in fluff di pura cellulosa a fibra lunga, di forma sagomata di spessore maggiore nella parte centrale, con polimeri superassorbenti (super-absorbent polymers), con uno strato superiore ad assorbimento rapido, ricoperto di un telino in TNT ipoallergenico nel lato a contatto con la pelle.

Adatto per utilizzatori aventi circonferenza di vita superiore a 150 cm circa.

DESTINATARI D'USO:

Il pannolone mutandina Serenity Classic, Extra, taglia Extra Large, è adatto per persone soggette ad incontinenza urinaria e/o fecale media.

Pannolone a mutandina con sistema integrato di fissaggio per incontinenza media

Formato Extra Grande

CARATTERISTICHE TECNICHE

PRESENZA DI TECNOLOGIA DI DERMOPROTEZIONE



L'efficacia dermoprotettiva dei pannoloni a mutandina Serenity viene garantita grazie alla presenza di lozione dermoprotettiva a base di Aloe Vera applicata sul rivestimento interno del pannolone. Il tessuto traspirante utilizzato è trattato con Aloe Vera (Barbadensis leaf juice), sostanza dermoprotettiva dalle riconosciute proprietà lenitive e protettive. Come accade per i prodotti ricchi di mucopolisaccaridi, il gel di Aloe forma un film protettivo sulla pelle, che gli consente di svolgere la funzione di ottimo agente idratante naturale.

Tradizionalmente vengono attribuite all'Aloe anche proprietà cicatrizzanti, lenitive e disarrossanti.

Ulteriori caratteristiche a tutela del benessere della pelle:

il pieno controllo del processo produttivo garantisce la **completa assenza di lattice**, prevenendo il rischio di reazioni allergiche. Non vengono inoltre utilizzati procedimenti chimici sbiancanti. Sul materassino assorbente non sono presenti resine, collanti e altri agenti chimici.

Il tessuto non tessuto di rivestimento interno è traspirante e ipoallergenico.

PRESENZA DI SISTEMI DI CONTROLLO DELL'ODORE



Il Pannolone a mutandina Serenity è dotato di sistema di polimeri superassorbenti con capacità di controllo dell'odore, che, opportunamente miscelati con cellulosa sbiancata a fibra lunga, è in grado di **abbattere drasticamente la proliferazione dei cattivi odori**.

➔ PRESENZA DI INDICATORE DI UMIDITA'

L'indicatore di cambio a scomparsa graduale è presente longitudinalmente su ogni ausilio assorbente ed è chiaramente visibile e valutabile dall'esterno.

La scritta blu, realizzata con inchiostro atossico, tende a sfumare quando va a contatto con liquidi. Quando la scritta diventa illeggibile significa che il prodotto è saturo di liquidi e di conseguenza indica il momento corretto per effettuare il cambio.

Il posizionamento longitudinale su buona parte del prodotto è in grado di rivelare, con il prodotto indossato, se la saturazione si è verificata solo nella parte centrale o se si sta allargando anche alle estremità di prodotto.

➔ PRESENZA DI SISTEMA FISSAGGIO

Il sistema di chiusura dell'ausilio avviene mediante 4 adesivi riposizionabili.

L'adesivo è composto da 2 strati, distinti e distinguibili dalla "linguetta azzurra" apposta sullo strato adesivo inferiore; a seguito del primo posizionamento, l'adesivo inferiore resta fissato all'ausilio e diventa, così, il punto di riferimento per i successivi posizionamenti, oltre che facilitare l'attacco stessograzie alla particolare superficie adesiva.

COMPOSIZIONE:

- **Corpo centrale assorbente:** doppio strato di fluff in pura cellulosa a fibra lunga, a spessore differenziato, favorisce la migliore diffusione dei liquidi. Non trattata con additivi chimici, né resine, né collanti tossici
- **Polimeri superassorbenti:** granuli di poliacrilato, maggiormente concentrati nella parte centrale del corpo assorbente. Contribuiscono a conferire un effetto anti-odore.
- **Acquisition layer:** tessuto filtrante che favorisce la diffusione dei liquidi e riduce il ritorno di umidità
- **Strato a contatto con la pelle:** tessuto non tessuto (polipropilene) resistente e ipoallergenico, trattato con aloe
- **Elastici longitudinali:** 12 morbidi fili elastici di Lycra, 8 dei quali posti ai bordi longitudinali, 4 posti sulle barriere, per migliorare la vestibilità e la tenuta laterale dell'ausilio.
- **Barriere antifurioscite:** 2 barriere longitudinali elasticizzate in morbido tessuto non tessuto idrofobo a

Pannolone a mutandina con sistema integrato di fissaggio per incontinenza
media

Formato Extra Grande

tre livelli di protezione, termosaldate, "Tuttostop" ®.

- **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