

# TENA Flex Super M

Pannolone a mutandina con cintura ad elevata assorbenza, formato medio. Indicato per incontinenza da grave a gravissima.



<b>Fabbricante</b>	Essity Hygiene and Health AB
<b>Sede legale italiana:</b>	Essity Italy S.p.A. - Via XXV Aprile n.2 55011 Frazione Badia Pozzeveri- Altopascio (LU)
<b>Sede operativa italiana:</b>	Essity Italy S.p.A. - via S. Quasimodo, 12 - 20025 LEGNANO (MI) Tel. 0331/443811 Fax 0331/443883

**TENA Flex Super** è il pannolone con sistema di fissaggio a cintura traspirante indicato per pazienti autosufficienti e non-autosufficienti. Garantisce un'ottima vestibilità e migliora il comfort adattandosi perfettamente alla forma del corpo.

Offre una **Tripla Protezione** per un elevato comfort dei materiali a contatto con la cute, un'elevata sicurezza contro le perdite e un ottimo asciutto di superficie per preservare l'integrità cutanea. Grazie alla tecnologia **"ODOUR NEUTRALIZER"** ostacola la formazione di cattivi odori (ammoniacali).

La gamma **TENA Flex** è **"Dermatologicamente testata"**, ovvero sottoposta ad accurati test cutanei condotti da un laboratorio esterno specializzato per garantirne la sicurezza a contatto con la cute umana. Inoltre, è accreditata dagli esperti dello **Skin Health Alliance**, un'organizzazione internazionale dedicata a promuovere il benessere della pelle, in collaborazione con scienziati, dermatologi ed aziende. Un comitato di esperti accredita le aziende più meritevoli i cui prodotti rispettano gli standard dettati dallo **Skin Health Alliance**, tra cui: sicurezza degli ingredienti, impatto ambientale, sicurezza sul luogo di lavoro.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

### Materassino assorbente multistrato:

- *strato superiore* che consente l'assorbimento immediato dei liquidi e impedisce il ristagno a contatto con la cute;
- nucleo assorbente formato da un *doppio strato di polpa di cellulosa* non trattata con sbiancanti ottici;
- *polimeri super assorbenti (SAP)*: atossici e ipoallergenici, esercitano la loro azione gelificante senza compromettere la compattezza e la stabilità del materassino assorbente;
- *filtrante di acquisizione FeelDry Advanced™*: morbido filtrante posizionato centralmente, nella zona di massima acquisizione. Consente un rapido assorbimento dei liquidi, una distribuzione uniforme nel materassino assorbente ed una eccellente ritenzione dei liquidi per ridurre l'umidità in superficie a beneficio della cute dell'utilizzatore.

**Barriere idrofobiche longitudinali:** in speciale tessuto non tessuto in fibra di polipropilene atossica, soffice e resistente, trattengono i liquidi riducendo il rischio di perdite. Dotate di un morbidissimo filo elastico in elastane avvolto nel T.N.T. Quando il pannolino è indossato, la goffratura del materiale e la lunghezza dell'elastico permette alle barriere di allungarsi seguendo il corpo, ma senza rischi di sfregamento sulla cute.

**Rivestimento filtrante interno:** tessuto non tessuto in fibra di polipropilene ipoallergenico. Morbido e resistente, trattato in modo da garantire un'efficace e protratta permeabilità ai liquidi che vengono rapidamente assorbiti dal materassino sottostante, lasciando la superficie asciutta.

**Rivestimento esterno:** tessuto non tessuto sottile, impermeabile e resistente. Garantisce il massimo comfort grazie alla sua morbidezza, discrezione e silenziosità. Di colore bianco con ampie strisce verdi al centro, che consentono l'immediata identificazione del livello di assorbenza e della taglia, che è ripetuta su tutta la lunghezza del prodotto. Il prodotto risulta ben identificabile anche quando è piegato. Il rivestimento esterno riporta inoltre 5 pittogrammi con le istruzioni di posizionamento. Su ogni singolo prodotto è riportato il codice identificativo del lotto di produzione stampato sul rivestimento esterno. **Indicatore di cambio a viraggio:** costituito da una striscia gialla sul rivestimento esterno. A contatto con l'umidità l'indicatore subisce una variazione di colore da giallo a blu, segnalando il livello di saturazione del prodotto. Questo facilita i controlli a chi assiste e permette di effettuare solo i cambi necessari, riducendo anche i disagi per l'utilizzatore.

**Disegno anatomico e sicurezza contro le perdite:** la concentrazione della polpa nella zona inguinale assicura massima capacità assorbente dove più occorre, aumentando la sicurezza e l'efficacia del prodotto. La distribuzione della polpa è a spessore graduato: maggiore al centro del materassino e degradante verso i bordi, priva di dislivelli che possano provocare disagio o costituire zone di compressione sulla cute, particolarmente in posizione allettata.

**Taglio anatomico della sgambatura:** garantisce un'ottima vestibilità e migliora il comfort adattandosi perfettamente alla forma del corpo. Tre fili in elastane, applicati con tecnologia esclusiva a curva lungo tutta la sgambatura, assicurano la massima vestibilità e comfort e aumentano la sicurezza contro le perdite.

**Strisce elastiche in vita:** due strisce in morbido e resistente film elastico, opportunamente posizionate in zona lombare e addominale, migliorano la vestibilità del prodotto e aumentano la sicurezza contro le perdite.

**Cintura di fissaggio:** doppio strato di *morbido e robusto TNT traspirante*, di colore grigio per una migliore identificazione. Permette di indossare il pannolino allacciandolo in vita tramite il pratico sistema di fissaggio Hook-in-line (tipo velcro), riposizionabile più volte per garantire la miglior vestibilità. La cintura mantiene il pannolino in posizione corretta e permette la naturale traspirazione cutanea, riducendo al minimo i rischi di sudorazione. **Inserto elastico della cintura Comfistretch:** due ampi inserti elastici ai lati della cintura, di colore bianco e rivestiti in tessuto non tessuto, aumentano vestibilità e sicurezza, adattandosi alla forma del corpo e seguendolo nei movimenti.

**Sicurezza:** tutta la gamma di ausili per incontinenza TENA Flex è priva di lattice.

#### CONFEZIONAMENTO

Codice interno	Codice EAN busta	Imballo
724910	7322540390575	3x30

**Confezioni compatte:** pratiche buste in plastica con maniglia e apertura pretagliata che proteggono igienicamente i prodotti. Sul retro della busta sono indicate le istruzioni per il posizionamento con disegni illustrativi. Il minimo ingombro consente di risparmiare spazio e offre la massima praticità. Il nuovo design enfatizza i benefici del prodotto.

**Cartone esterno:** le buste sono inserite in un resistente cartone esterno. Sia le buste che il cartone riportano stampigliato il lotto di produzione.

*Il prodotto è conforme a tutte le normative vigenti e rispetta le prescrizioni su confezionamento e imballaggio.*

#### CLASSIFICAZIONE E RIFERIMENTI LEGISLATIVI

**Marcatura CE:** Il prodotto in oggetto è classificato Dispositivo Medico di Classe I non sterile e senza funzione di misura. Esso soddisfa pienamente i requisiti del D.Lg. 46/97, attuazione della Dir. 93/42/CE e successivi emendamenti.

Codice interno	Codice ISO - Nomenclatore Regionale
724910	09.30.21.015