

# TENA Discreet Extra Plus

**Assorbente sagomato senza sistema integrato di fissaggio per incontinenza leggera donna. Grande/ Super.**



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

## STRUTTURA DELL'AUSILIO E MATERIALI

### Materassino assorbente multistrato:

- *strato superiore* in polimeri poliolefinici per consentire un rapido assorbimento dei liquidi e impedirne il contatto con la cute;
- *polimeri super assorbenti SAP in sodio poliacrilato*: atossici e ipoallergici, sono mescolati alla polpa, ma isolati dal diretto contatto con la cute. Essi esercitano la loro azione gelificante senza compromettere la compattezza del materassino assorbente;
- le *materie prime* utilizzate sono *accuratamente selezionate* per agire in modo sinergico, così da preservare la funzionalità del materassino multistrato anche in condizioni di utilizzo prolungato;
- **Tecnologia InstaDRY™**: l'esclusiva zona centrale di assorbimento rapido offre la massima protezione catturando velocemente il liquido e trattenendolo all'interno dell'assorbente lontano dalla pelle, per garantire una maggiore sicurezza contro le perdite e una perfetta sensazione di asciutto immediato.
- **Presenza di sistemi di controllo dell'odore: Tecnologia Fresh Odour Control™**: ostacola la formazione di odori sgradevoli (ammoniacali) con una doppia azione: inibisce la proliferazione di batteri che concorrono alla formazione di ammoniaca e neutralizza l'ammoniaca già presente nell'urina.



**Rivestimento superficiale SILKY SOFTNESS:** tessuto non tessuto in *fibra di polipropilene*, morbido come seta per garantire il massimo comfort in uso. Trattato per mantenere una protratta permeabilità ai liquidi, che vengono rapidamente assorbiti dal materassino sottostante lasciando la superficie asciutta.

**Rivestimento esterno impermeabile:** *tessuto non tessuto traspirante* con funzione di barriera ai liquidi. Sottile e resistente, offre elevata morbidezza e flessibilità.

**Adesivo longitudinale:** grazie alle ampie dimensioni e allo speciale *collante a base siliconica*, garantisce il corretto e sicuro posizionamento con la normale biancheria intima. La linguetta protettiva in carta riporta le informazioni di identificazione del prodotto.

**Disegno anatomico:** il nuovo design con l'esclusiva sagomatura si adatta perfettamente al corpo femminile garantendo *comfort e discrezione* per una nuova sensazione di benessere sulla pelle. La concentrazione della polpa nella *zona inguinale* assicura massima capacità assorbente dove più occorre, aumentando la sicurezza ed efficacia in uso. La distribuzione della polpa in modo uniforme anche *vicino ai bordi* evita ogni sensazione di disagio e rende invisibile il prodotto indossato. Aderente e di facile vestibilità.

**Collanti:** di tipo *Hotmelt*, composti di *resine* (componente adesiva) e *polimeri* (componente coesiva). Applicati a caldo, senza uso di solventi, non interagiscono con i materiali circostanti, risultando quindi atossici e inerti.

**Bande elastiche laterali:** le morbide *strisce elastiche al centro della sgambatura* in *schiuma di poliuretano*, rivestite con *tessuto non tessuto* donano all'assorbente una forma anatomica, che segue i movimenti del corpo, più confortevole da indossare e più sicura contro le perdite.

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



**Perfume free:** i prodotti della gamma TENA Discreet sono privi di profumazioni.

**Presenza di tecnologia di dermoprotezione:**

i prodotti della gamma TENA sono **“DERMATOLOGICALLY TESTED”**, **sottoposti ad accurati test cutanei** (es. patch test) condotti da un laboratorio esterno specializzato **per garantirne la sicurezza a contatto con la cute umana.**

gli ausili TENA offrono una rapida acquisizione dei liquidi e una efficace ritenzione, garantendo un **ottimo asciutto di superficie per una cute sana**. La pelle preserva il suo naturale equilibrio idrolipidico e la proliferazione batterica viene ostacolata.

## CARATTERISTICHE DI TRASPIRABILITA'

| VOCE | Codice interno | Assorbenza | Materiale del rivestimento esterno | Rivestimento esterno traspirante | Traspirabilità del film di contenimento |
|------|----------------|------------|------------------------------------|----------------------------------|---|
| 1.30 | 760771         | Extra Plus | TNT                                | SI                               | 46,0 g*h <sup>-1</sup> m <sup>-2</sup>  |

## DATI TECNICI

| Codice interno | Assorbenza | Peso polimeri (g) | Capacità* Assorbente (g) |
|----------------|------------|-------------------|--------------------------|
| 760771         | Extra Plus | 7,4               | 596                      |

\*calcolata con il procedimento ISO 11948/1

## CONFEZIONAMENTO

| Codice interno | Dimensioni busta (mm) | Peso busta (g) | Codice EAN busta | Dimensioni cartone (mm) | Peso cartone (Kg) | Imballo |
|----------------|-----------------------|----------------|------------------|-------------------------|-------------------|---------|
| 760771         | 190x92x211            | 440            | 7322541132433    | 390x286x227             | 3,01              | 6x16 PZ |

| confezionamento primario (busta)  | offerta TENA |
|---|--------------|
| resistente e idoneo per la conservazione, trasporto, carico, scarico del prodotto | si           |
| fabbricato per ridurre volume e peso per garantire sicurezza e igiene prodotto    | si           |
| riciclabile   | si           |
| etichettatura e istruzioni per l'uso in italiano                                  | si           |
| destinazione d'uso  | si           |
| conforme ai requisiti previsti dalla legge vigente                                | si           |
| corredato da informazioni necessarie per un corretto e sicuro utilizzo            | si           |
| Apertura pretagliata  | si           |
| Identificativo del livello di assorbenza  | si           |
| riporta le seguenti informazioni:   | offerta TENA |
| EAN   | si           |
| fabbricante   | si           |
| nome commerciale  | si           |
| tipo ausilio  | si           |
| taglia o peso o dimensioni ausilio ove presente                                   | si           |
| indicazione per la corretta conservazione   | si           |
| lotto di produzione   | si           |
| numero pezzi per confezione   | si           |
| confezionamento secondario (cartone)  | offerta TENA |

|   |    |
|---|----|
| resistente e idoneo per la conservazione, trasporto, carico, scarico del prodotto | si |
| fabbricato per ridurre volume e peso per garantire sicurezza e igiene prodotto    | si |
| riciclabile   | si |
| 80% minimo riciclato  | si |
| lotto di produzione   | si |
| conforme ai requisiti previsti dalla legge vigente                                | si |

## CLASSIFICAZIONE E RIFERIMENTI LEGISLATIVI

**Marcatura CE:** Il prodotto in oggetto è classificato Dispositivo Medico di Classe I non sterile e senza funzione di misura. Dal 26 maggio 2021 è pienamente applicabile il Regolamento MDR (UE) 2017/745 e successivi provvedimenti. Il dispositivo è pienamente conforme al nuovo Regolamento, come indicato sulla Dichiarazione di Conformità.

|   |                  |
|---|------------------|
| <b>voce</b>   | 1.30             |
| <b>codice interno</b>   | 760771           |
| risponde alla descrizione dell'Allegato B al Capitolato Tecnico   | si               |
| risponde ai requisiti/caratteristiche di cui all' allegato 2 del DPCM 12 gennaio 2017   | si               |
| classificazione come Dispositivo Medico   | si               |
| risponde al regolamento MDR (UE - 2017/745 del 5 aprile 2017)   | si               |
| dotato di codice RDM  | 2223128          |
| dotato di marcatura CE  | si               |
| dotato di codice BASIC UDI-DI   | 7322540100916X   |
| dotato di codice UDI-DI   | 7322541132433    |
| dotato di codice CND  | T04010102        |
| rispetta i CAM  | si               |
| conforme ai requisiti previsti dalle disposizioni legislative, regolamentari e tecniche e alle autorizzazioni alla produzione, importazione e commercializzazione | si               |
| codice ISO  | R. 09.30.18.054* |

\*riconducibilità per omogeneità funzionale