

TENA Slip Plus

Pannolino Mutandina per incontinenza pesante indicato per pazienti non autosufficienti

Materassino assorbente multistrato:

- il nucleo assorbente realizzato col supporto dell'innovativa tecnologia TWIN core – DRY soft™ è formato da un doppio strato di polpa di cellulosa non trattata con sbiancanti ottici: il primo strato garantisce un rapido passaggio dell'urina all'interno del materassino, isolandola dalla pelle; il secondo strato distribuisce l'urina gelificandola e mantenendo così il materassino asciutto.
- i polimeri superassorbenti, in sodio poliacrilato atossici e ipoallergici, del tipo antigel, sono mescolati in entrambi gli strati di polpa e esercitano la loro azione gelificante senza compromettere la compattezza del materassino assorbente;
- le materie prime utilizzate - polpa e polimeri - sono accuratamente selezionate per agire in modo sinergico, così che la funzionalità del materassino multistrato viene preservata anche in condizioni di utilizzo prolungato.

Barriere idrofobiche longitudinali (TUTTOSTOP): in speciale tessuto non tessuto *in fibra di polipropilene* atossica, soffice e resistente, trattiene i liquidi senza uso di sostanze impermeabilizzanti. Grazie a un morbidissimo doppio filo elastico in *pura gomma sintetica* quando il pannolino è indossato si rialzano e formano due barriere che per l'elevata grammatura bloccano ogni perdita.

Rivestimento filtrante interno: in tessuto non tessuto *in fibra di polipropilene* antiallergico. Morbido e resistente, è 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: in *polietilene microcompresso*, sottile e resistente, che offre elevata morbidezza e flessibilità.

Di colore bianco con striscia centrale azzurra, reca il codice identificativo del lotto di produzione, l'indicatore del livello di assorbenza, il nome del prodotto e l'indicazione della taglia (S=piccola, M=media, L=grande), ed è provvisto di un indicatore di cambio realizzato con collante atossico, la variazione di colore da giallo a blu segnala il momento in cui è necessario cambiare la protezione, facilitando il controllo e permettendo di effettuare solo i cambi necessari

* Lo speciale elastico in vita (FLEXIFIT) migliora la vestibilità del prodotto e aumenta la sicurezza contro le perdite. Realizzato in soffice schiuma estrusa di poliestere/poliuretano, morbido e resistente, atossico e ipoallergenico.

* La fascia per il fissaggio degli adesivi: un'ampia banda in *polipropilene* permette il riposizionamento dei 4 adesivi con collante inerte a base silconica.

Disegno anatomico e sicurezza: la concentrazione della polpa nella zona inguinale assicura massima capacità assorbente dove più occorre, aumentando la sicurezza e l'efficacia del prodotto.

La distribuzione a spessore graduato della polpa, maggiore al centro e degradante senza "scalini" vicino ai bordi, evita ogni sensazione di disagio, particolarmente in posizione allettata.

Il nuovo taglio della sgambatura (CURVE ELASTICHE) garantisce un'ottima indossabilità e migliora il comfort perché si adatta perfettamente alla naturale forma del corpo. Tre fili a sezione piatta in *pura gomma sintetica* anallergica, applicati a curva lungo tutta la sgambatura con tecnologia esclusiva, assicurano la massima vestibilità e comfort e aumentano la sicurezza contro le perdite.

I collanti utilizzati sono di tipo *hotmelt*, *atossici* e *inerti*.

Confezione compact: comode buste in plastica, con maniglia e apertura pretagliata, proteggono igienicamente i prodotti. Sull'esterno della busta sono indicate le modalità d'uso con disegni illustrativi.

Il minimo ingombro consente di risparmiare spazio e offre la massima praticità. Le buste sono inserite in un resistente cartone esterno con chiare scritte, per una facile identificazione del prodotto.

Marcatura CE: certifica che il prodotto soddisfa pienamente i requisiti di sicurezza e idoneità all'uso previsti nella direttiva CE 42/93 in vigore dal 1 gennaio 1995.

Articolo*	Cod.classif. ISO	Codice DM 28.12.92	Prodotto	Dimensioni	Peso totale	Peso fluff	Peso polimeri	Peso** equivalente	Capacità Assorbente***
710133	09.30.04.009	101.21.05	Small	cm. 71 x 48	g. 74	g. 50	g. 7	g. 92	ml. 1508
710233	09.30.04.006	101.21.03	Medium	cm. 83 x 65	g. 97	g. 64	g. 10	g. 124	ml. 1912
710333	09.30.04.003	101.21.01	Large	cm. 99 x 80	g. 114	g. 74	g. 13	g. 152	ml. 2010

*ISO 9949-3 : 1,12,123 **1 gr di polimeri = 6 gr di fluff (DM 28/12/92) ***calcolata con il procedimento ISO 11948/1 (deviazione standard <0,5ml)

Articolo	Dimensioni cartone	Dimensioni busta	Volume cartone	Volume busta	Imballo	Codice EAN
710133	cm. 60x37x24	cm. 39x18x22	mc. 0,055	0,0154	3 x 30	7310797101303
710233	cm. 60x40x27	cm. 39x20x25	mc. 0,062	0,0185	3 x 30	7310797102300
710333	cm. 60x40x31	cm. 39x20x28	mc. 0,074	0,0207	3 x 30	7310797103307

Prodotto e commercializzato da:
SCA HYGIENE PRODUCTS S.p.A.

Sede Legale: 55010 CAPANNORI (LU) Fraz. Lunata

Sede operativa: Via Salvatore Quasimodo, 12 - 20025 Legnano (MI)
Tel 0331/443895 – Fax 0331/443883