

# LINES SPECIALIST CLASSIC CONTROL PANNOLONE RETTANGOLARE FORMATO UNICO - CON BARRIERA PRODOTTO PRIVO DI LATTICE

Prodotto in conformità alla normativa C E



RIFF.	LOTTO 1 - VOCE 1.37 PANNOLONE RETTANGOLARE CON BARRIERA
COD. ART.	2730797
COD. EAN	8001480053090
CODICE ISO DPCM	09.30.04.060
CODICE CND	T04010101
N. REPERTORIO	2303237
DESCRIZIONE	Pannolone rettangolare per adulti, senza sistema integrato di fissaggio, ad elevata flessibilità, con rivestimento esterno impermeabile alla fuoriuscita di liquidi (barriera protettiva), con rivestimento interno morbido ed ipoallergenico, con materiale assorbente costituito da polpa di pura cellulosa e polimeri superassorbenti.
TAGLIA	UNICA
SPECIFICHE TECNICHE	<p>Dispositivo medico conforme alle norme vigenti in campo nazionale e comunitario per quanto concerne le autorizzazioni alla produzione, all'importazione, all'immissione in commercio e all'uso. In particolare:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Conforme alla descrizione generale indicata per ciascuna tipologia di prodotto nell'Allegato B) del presente Capitolato Tecnico;</li> <li>-Conforme ai requisiti e a tutte le caratteristiche di cui all'allegato 2 del D.P.C.M. 12 gennaio 2017;</li> <li>-Conforme ai requisiti stabiliti dal Regolamento (UE) 2017/745 del 5 aprile 2017 relativo ai dispositivi medici (MDR) e successivi provvedimenti attuativi adottati a livello nazionale;</li> <li>-Dotato di marcatura CE, apposta in modo visibile, leggibile ed indelebile sulla confezione primaria e secondaria, ai sensi della direttiva CEE 93/42 e in ottemperanza al D.Lgs. n. 46/1997 e s.m.i.;</li> <li>-Rispetta i Criteri Ambientali Minimi di cui al Decreto Ministero dell'Ambiente della Tutela del territorio e del mare del 24 dicembre 2015 "Criteri ambientali minimi per le forniture di ausili per incontinenza", pubblicato sulla G.U. Serie Generale n.16 del 21-1-2016, come da documentazione allegata;</li> <li>-Conforme ai requisiti previsti dalle disposizioni legislative, regolamentari e tecniche, comunitarie e nazionali, disciplinanti i Prodotti oggetto della fornitura nonché le autorizzazioni alla produzione, all'importazione ed all'immissione in commercio, vigenti all'atto dell'offerta o che venissero emanati nel corso della durata dell'Accordo;</li> <li>-Conforme, per quanto riguarda l'etichettatura ed il confezionamento, ai requisiti previsti dalle leggi vigenti all'atto della fornitura, ed all'art. 6 del Capitolato Tecnico;</li> <li>-Corredato di tutte le informazioni necessarie per garantire un utilizzo corretto e sicuro e per consentire di identificare il fabbricante/produttore. L'etichettatura e le istruzioni per l'uso sono redatte in lingua italiana e rispettano le normative vigenti, riportando la destinazione d'uso prevista per ciascun Prodotto.</li> </ul>

## STRUTTURA DEL PRODOTTO

<b>Filtrante a contatto con la cute</b>	Telino filtrante in Tessuto Non Tessuto ipoallergenico dermatologicamente testato, trattato con elementi multibotanici.
<b>Materiale assorbente:</b>	Materassino assorbente di polpa di cellulosa, con aggiunta di polimeri superassorbenti .
<b>Rivestimento esterno:</b>	Materiale impermeabile atossico in polietilene, che funge da barriera tra liquidi e indumenti, con indicatori di bagnato.

## CONFEZIONAMENTO

Il confezionamento e l'etichettatura sono conformi ai requisiti previsti dalle leggi vigenti all'atto della fornitura ed all'art. 6 del Capitolato Tecnico.

Il confezionamento secondario è una scatola in cartone ondulato che garantisce:

- a) la corretta conservazione dei prodotti contenuti, anche durante le fasi di trasporto, carico e scarico;
- b) la conformità rispetto a quanto previsto dalla normativa vigente in termini di etichettatura.

Sul confezionamento secondario sono riportate tutte le indicazioni utili all'individuazione delle confezioni contenute e dei relativi prodotti e le istruzioni idonee ad evitare il deterioramento degli stessi, nonché i riferimenti del Fornitore .

Il confezionamento primario è una pratica e compatta busta in polietilene dotata di maniglia e di presenza di un sistema di apertura pretagliato, che indica il punto di strappo della busta, facilitandone l'apertura e il prelievo del prodotto dalla stessa.

Sull'esterno della confezione viene indicato :

- nome commerciale e tipologia di ausilio;
- caratteristiche funzionali e tecniche;
- taglia, formato, circonferenza;
- livello di assorbenza, identificato da codice colore e gocce;
- numero di pezzi per confezione;
- istruzioni per un corretto utilizzo del prodotto;
- istruzioni per un corretto smaltimento del prodotto;
- simbologia/indicazione per la corretta conservazione del prodotto;
- codice EAN;
- lotto di produzione per una agevole rintracciabilità del prodotto;

➤ **numero verde 800 - 347788** a cui rivolgersi per informazioni sul prodotto.

Il confezionamento primario ed il confezionamento secondario rispondono ai requisiti di cui all'Allegato F, parte IV "Rifiuti" del D.Lgs. 152/2006, in particolare sono: resistenti alle manovre di carico, trasporto e scarico, idonei a garantire la corretta conservazione dei prodotti; fabbricati in modo da limitare il volume ed il peso al minimo necessario per garantire il necessario livello di sicurezza e di igiene; riciclabili. L'imballaggio secondario, in cartone, è costituito da fibre riciclate per una percentuale minima dell'80% in peso rispetto al totale.

L'etichettatura e le istruzioni per l'uso sono redatte in lingua italiana e rispettano le normative vigenti, riportando la destinazione d'uso prevista per ciascun prodotto ed eventuali prescrizioni per la sua corretta conservazione.

L'etichettatura è conforme ai requisiti e alle prescrizioni risultanti dal Regolamento (UE) 2017/745 del 5 aprile 2017 relativo ai dispositivi medici (MDR) e successivi provvedimenti attuativi adottati a livello nazionale.

### Confezione primaria (Buste)

**Pezzi per confezione: 30**

**Dimensioni (mm): 380 x 142 x 204**

**Volume (m3): 0,011**

### Confezione secondaria (Cartoni)

**Confezioni per cartone: 4**

**Dimensioni (mm): 586 x 398 x 220**

**Volume (m3): 0,0513**

## CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

### TIPO E CARATTERISTICHE DEL RIVESTIMENTO

Costituito da **materiale impermeabile atossico** che funge da barriera impermeabile tra liquidi ed indumenti. Il film plastico di cui è composto è morbido liscio e senza asperità. Il rivestimento esterno, grazie al modulo elastico di cui è caratterizzato, garantisce da una parte la necessaria deformabilità del prodotto per adattarsi all'anatomia del corpo e dall'altra un'adeguata morbidezza e bassa rumorosità.

### PRATICITA' D'USO

Grazie a:

- facile sistema di indossaggio abbinato all'uso delle speciali mutande elastiche che fanno aderire bene il prodotto al corpo, lasciando la pelle libera di respirare;
- indicatori di umidità che cambiano colore segnalando quando è il momento di effettuare il cambio.
- presenza sulle confezioni di chiare istruzioni per l'indossaggio e del numero verde a cui rivolgersi per informazioni sui prodotti;
- pratiche e robuste confezioni con invito all'apertura;
- Istruzioni sulle buste per un corretto smaltimento degli ausili.

### DERMOPROTEZIONE

Grazie a :

- il filtrante tessuto non tessuto ipoallergenico, dermatologicamente testato e trattato con elementi multibotanici, Aloe Vera, Camomilla, contribuisce a ridurre i rischi di allergia e favorisce un contatto delicato sulla pelle
- Il prodotto privo di lattice.

### CONTROLLO ODORI

Il pannolone rettangolare **LINES SPECIALIST CLASSIC**, grazie alla presenza dei polimeri superassorbenti, contribuisce ad ostacolare la formazione di composti maleodoranti. Il polimero superassorbente, infatti, grazie alla sua struttura assorbe i flussi minzionali e neutralizza alcune molecole maleodoranti contenute negli stessi.  
L'azione di controllo degli odori del polimero e' stata misurata da laboratori accreditati.

### INDICATORI DI CAMBIO

Gli indicatori di umidità presenti sul prodotto sono di tipologia "a viraggio" e cambiano dal giallo iniziale all'azzurro quando a contatto con liquidi.

 **PRODOTTO IN ITALIA**

## CARATTERISTICHE DEL CONFEZIONAMENTO PRIMARIO

3.A) Presenza di apertura pretagliata

**SI**

## CARATTERISTICHE DI FRUIBILITA'

4.A) Presenza di tecnologia di dermoprotezione

**SI**

4.B) Presenza di sistemi di controllo dell'odore

**SI**