



SCHEDA TECNICA

**Pampers Progressi Extra Large**

Rif. 2 (prodotto facoltativo)

DESCRIZIONE PRODOTTO:	Pannolino di forma anatomica, idoneo a realizzare indossato una mutandina, con elastici lungo i bordi longitudinali e bande interne tienitutto, munito di sistema di fissaggio integrato.
MATERIALE ASSORBENTE:	Materassino assorbente di polpa di pura cellulosa, <b>proveniente da foreste certificate SFI</b> (vedi certificato allegato), con aggiunta di polimeri superassorbenti e <b>speciale doppio strato a rapido assorbimento brevettato*</b> , privo di resine, collanti od altri agenti chimici
TAGLIE:	EXTRA LARGE
UTILIZZATORI: (peso corporeo kg)	da 16 a 30
CARATTERISTICHE:	<p>La <b>combinazione unica</b> tra materassino super sagomato e sistema di chiusura estensibile "Strip Strap" fa sì che il pannolino abbia allo stesso tempo la <b>comodità della mutandina assorbente</b> e la <b>praticità delle etichette riposizionabili</b>.</p> <p><b>Materassino super sagomato</b> per seguire naturalmente l'anatomia ed i movimenti del bambino, realizzato con l'esclusiva tecnologia Ultra che permette di avere il 30% di ingombro in meno ed una maggiore assorbenza.</p> <p><b>Sistema di chiusura estensibile e rinforzato</b> con morbide fasce laterali elastiche e avvolgenti per modellarsi "su misura" al pancino del bambino e nuova banda frontale di materiale innovativo che consente un migliore ancoraggio degli adesivi. ("Effetto body<sup>TM</sup>").</p> <p><b>Sistema anti-irritazione:</b> grazie alla capacità del materassino di assorbire velocemente l'urina e di tenerla lontana dalla pelle del bambino, al rivestimento esterno altamente traspirante ed alle strisce di crema protettiva con Aloe presenti sul tessuto a contatto con la pelle.</p> <p>Doppio strato di fibre speciali e fascia impermeabile in vita, bande interne anti-fuoriuscite con doppi elastici, tre elastici alle gambine.</p> <p><b>Indicatore di taglia</b> sul rivestimento esterno frontale del pannolino.</p> <p><b>Clinicamente testato. Senza lattice.</b></p>
RIVESTIMENTO ESTERNO:	Materiale impermeabile atossico in morbido e silenzioso polietilene <b>altamente traspirante</b> (trattamento antirumore), ricoperto da un <b>morbido telino "tipo cotone"</b> .
RIVESTIMENTO A CONTATTO CON LA PELLE:	Telino filtrante in Tessuto Non Tessuto <b>ipoallergenico e clinicamente testato</b> , tipo 'spunbounded', anche sulle bande tienitutto, con strisce di delicata <b>crema protettiva</b> con Aloe senza profumo aggiunto
FISSAGGIO PRODOTTO:	<b>Sistema di chiusura estensibile</b> in vita "Strip Strap" mediante adesivi laterali tipo velcro riposizionabili innumerevoli volte anche in presenza di creme. <b>Bande frontali traspiranti</b> per rendere più agevole l'applicazione del pannolino
FORMATO:	UNISEX
DIMENSIONI PRODOTTO	
lunghezza (mm)	567
larghezza (mm)	340
PESO TOTALE PRODOTTO: (g)	46,6
POLPA DI CELLULOSA: (g)	14,5
POLIMERI SUPERASSORBENTI*: (g)	19,0
MATERIALE ASSORBENTE EQUIVALENTE: (g)	304,25
CAPACITA' DI ASSORBIMENTO: (ml) #	1.145
VELOCITA' DI ASSORBIMENTO: (ml/sec) ***	2,76
RILASCIO DI UMIDITA': (g) ***	0,08
ASSORBIMENTO SPECIFICO: (g/g) ***	16,52
CONFEZIONAMENTO:	Facilità di apertura delle confezioni attraverso la presenza di invito all'apertura. Grazie alla tecnologia Ultra le nuove confezione sono più compatte
CONFEZIONE: (busta da)	36 pezzi
lunghezza (mm)	313
profondità (mm)	125
altezza (mm)	255
Volume della confezione (m <sup>3</sup> )	0,010



**FATER S.p.A.**  
Vendite  
Ospedaliere

**Cod. Art. 2708529**  
**Cod. EAN 8001480076679**

**AZIENDA CON SISTEMA DI  
GESTIONE PER LA QUALITÀ  
CERTIFICATO DA DNV  
=UNI EN ISO 9001:2000=**

IMBALLO: (cartone da)	3 buste
lunghezza (mm)	398
profondità (mm)	295
altezza (mm)	334
Volume del cartone (m <sup>3</sup> )	0,039
FUNZIONE PRIMARIA:	Protezione assorbente per l'igiene del Bambino

ditta produttrice: Fater S.p.A. - Via Alessandro Volta, 10 - 65129 PESCARA - Tel.085/4552554 - Fax 085/4552552

(\*) g.1 di Sa (Superassorbente in gel) ad alta capacità di assorbenza equivale a g.15,25 di polpa di cellulosa

(\*) Brevetto n. EP-B-0.429.112 e n. EP-B-0.512.010

\*\*\*Metodi NMC 93 n. 001-002-003 # Metodo ISO 11948-1