

	<b>ASSORBELLO PANNOLINI</b> Taglia MIDI 4-9 Kg	<b>CODICE PRODOTTO: 00323</b> 
---	--	--

<b>RIC. CODICE NOMENCLATORE:</b> <b>101.21.05</b>	<b>CODICE EAN:</b> <b>8 007300 00323 8</b>	<b>RIC. COD. CLASSIFICAZIONE ISO:</b> <b>09.30.04.009</b>
--	---	--

### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO:

Pannolino a mutandina con adesivi , elastici, polimeri superassorbenti, con barriere longitudinali e banda elastica posteriore

### COMPOSIZIONE DEL PRODOTTO

<b>MATERIALE ASSORBENTE:</b>	Strato assorbente di cellulosa priva di resine e collanti a fibra lunga, non trattata con sbiancanti ottici, concentrato nella porzione centrale, con aggiunta di polimeri gelatinizzanti con funzione superassorbente assenti nel primo strato assorbente sotto il T.N.T.
<b>STRATO A CONTATTO CON LA CUTE:</b>	Telino filtrante in tessuto non tessuto ipoallergenico da 12 gr/mq. Peso su prodotto gr. 1,36
<b>I° STRATO DIFFUSORE:</b>	Strato ad alta velocità di acquisizione in Air Troug Bonded da 30 gr/mq. Peso su prodotto 0,48
<b>II° STRATO DIFFUSORE:</b>	Velino in ovatta di cellulosa da 20 gr/mq. Peso su prodotto gr.0,94
<b>STRATO ESTERNO:</b>	Materiale impermeabile atossico in Textile traspirante da 28 gr/mq. Peso su prodotto gr. 3,16
<b>FISSAGGIO PRODOTTO:</b>	Due adesivi riposizionabili, mediante frontal tape, da 30 mm. Peso su prodotto gr. 0,85

### CARATTERISTICHE GENERALI

<b>COLORE DI IDENTIFICAZIONE:</b>	Bianco
<b>PESO TOTALE:</b>	Gr. 33,586
<b>PESO FLUFF</b>	Gr. 18,376
<b>PESO SUPERASSORBENTE</b>	Gr. 5,5
<b>PORZIONE ASSORBENTE:</b>	Fluff di cellulosa con polimeri superassorbenti con un rapporto di sostituzione pari a 1 gr. di polimero per ogni 6 gr. di cellulosa gr. 51,376

### CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

<b>LUNGHEZZA TOTALE</b> mm 450	<b>LARGHEZZA TOTALE</b> mm 280	<b>LUNGHEZZA TAMPONE</b> mm 360	<b>LARGHEZZA TAMPONE Ant/Post</b> mm 115/ 115
-----------------------------------	-----------------------------------	------------------------------------	--

### CARATTERISTICHE FUNZIONALI

<b>CAPACITA' DI ASSORBIMENTO</b> METODO: ISO 11948-1	<b>CAPACITA' SPECIFICA DI ASSORBIMENTO METODO</b> N° 003 NMC93	<b>VALORE DI REWET</b> METODO N° 002 NMC 93	<b>VELOCITA' DI ASSORBIMENTO</b> METODO N° 001 NMC 93**
ml 665,22	gr/gr 14,30	gr. 0,07	ml/sec 3,39

\*\* Metodica modificata dimensione della basetta utilizzata da mm 130 a mm 120

### CARATTERISTICHE IMBALLO:

<b>NR. PEZZI /BUSTA</b> 24	<b>NR. BUSTE/CARTONI</b> 6	<b>NR. PEZZI/CARTONE</b> 144	<b>VOLUME 100 PEZZI</b> m <sup>3</sup> 0,021
-------------------------------	-------------------------------	---------------------------------	---

### UTILIZZATORI

Bambini da 4 a 9 kg.

Trescore Cremasco il 01.07.2011	Revisione nr: 02
---------------------------------	------------------