

ALLEGATO A

PANNOLONE A MUTANDINA

Ausilio assorbente sagomato con barriera ai liquidi, in congiunzione con mezzi di fissaggio integrati (norma ISO 9943-3: 1,12,123).

L'ausilio è composto da un supporto di materiale esterno impermeabile avente forma idonea a realizzare, indossato, una mutandine; confezionato con sistema di fissaggio per chiusura in vita, con elastici ai bordi longitudinali per assicurare una maggiore tenuta; con fluff di pura cellulosa, di forma sagomata di spessore maggiore nella parte centrale, con o senza polimeri superassorbenti, ricoperto di un telino in TNT ipoallergenico nel lato a contatto con la pelle.

Requisiti funzionali:

- Velocità di assorbimento non inferiore a 2 ml/sec (metodica n. 001NMC93)
- Rilascio di umidità non superiore a 1 gr. (metodica n. 002NMC93)
- Assorbimento specifico non inferiore a 7gr/gr (metodica n. 003NMC93)

Formato	Codice ex D.M. 28.12.92	Codice Classificazione ISO
<u>Grande</u> (per utilizzatori aventi circonferenza in vita da 100 a 150 cm)	101.21.01	09.30.04.003
<u>Medio</u> (per utilizzatori aventi circonferenza in vita da 70 a 110 cm)	101.21.03	09.30.04.006
<u>Piccolo</u> (per utilizzatori aventi circonferenza in vita da 50 a 80 cm)	101.21.05	09.30.04.009

PANNOLONE SAGOMATO

Ausilio assorbente sagomato con barriera ai liquidi, in congiunzione con mezzi di fissaggio separati (norma ISO 9949-3: 1,12,12)

L'ausilio è composto da un supporto di materiale esterno impermeabile di forma sagomata, è confezionato con fluff di pura cellulosa, di forma sagomata di spessore maggiore nella parte centrale, con o senza polimeri superassorbenti, ricoperto di un telino in TNT ipoallergenico nel lato a contatto con la pelle.

Requisiti funzionali:

- Velocità di assorbimento non inferiore a 2 ml/sec (metodica n. 001NMC93)
- Rilascio di umidità non superiore a 1 gr. (metodica n. 002NMC93)
- Assorbimento specifico non inferiore a 7gr/gr (metodica n. 003NMC93)

Formato	Codice ex D.M. 28.12.92	Codice Classificazione ISO
Grande	101.21.17	09.30.04.012
Medio	101.21.19	09.30.04.015
Piccolo	101.21.21	09.30.04.018

PANNOLONE RETTANGOLARE

Ausilio assorbente rettangolare con barriera a liquidi, in congiunzione con mezzi di fissaggio separati (norma ISO 9949-3: 1,12,12)

L'ausilio è composto da un supporto di materiale impermeabile e da un telino in TNT ipoallergenico nel lato a contatto con la pelle (o in entrambi i lati), all'interno ha un fluff di pura cellulosa con o senza polimeri superassorbenti.

Requisiti funzionali:

- Velocità di assorbimento non inferiore a 2 ml/sec (metodica n. 001NMC93)
- Rilascio di umidità non superiore a 2 gr. (metodica n. 002NMC93)
- Assorbimento specifico non inferiore a 7gr/gr (metodica n. 003NMC93)

Formato	Codice ex D.M. 29.12.92	Codice classificazione ISO
Unico	101.21.23	09.30.04.021

MUTANDA ELASTICIZZATA RIUTILIZZABILE

Indumento preconfezionato senza barriera ai liquidi, idoneo ad aderire tra le gambe e la parte inferiore del dorso (norma ISO 9949-3: 1,12,3).

Indumento preconfezionato a mò di mutandina, elasticizzato, idoneo ad essere indossato in combinazione con il pannolone sagomato o il pannolone rettangolare

Formato	Codice ex D.M. 29.12.92	Codice Classificazione ISO
Grande	101.21.11	09.30.09.003
Medio	101.21.13	09.30.09.006
Piccolo	101.21.15	09.30.09.009

TRAVERSA SALVAMATERASSO RIMBOCCABILE

Ausilio assorbente non indossabile con barriera ai liquidi con mezzi di ancoraggio al letto (norma ISO 9949-3: 2, 12,124).

L'ausilio è composto da un supporto di materiale impermeabile che consenta la rimboccatura sotto il materasso e da un tampone assorbente in fluff di pura cellulosa, disposto nella parte centrale del supporto, con o senza polimeri superassorbenti, ricoperto di un telino in TNT ipoallergenico nel lato rivolto all'utilizzatore.

Requisito tecnico:

Superficie del tampone assorbente non inferiore al 25% della superficie totale

Formato	Codice ex D.M. 29.12.92	Codice Classificazione ISO
80x180 cm.	101.31.01	18.12.15.003

TRAVERSA SALVAMATERASSO NON RIMBOCCABILE

Ausilio assorbente non indossabile con barriera ai liquidi senza mezzi di ancoraggio al letto (norma ISO 9949-3: 2, 12,12).

Il presidio è composto da un supporto di materiale impermeabile e da un tampone assorbente in fluff di pura cellulosa, con o senza polimeri superassorbenti, ricoperto di un telini in TNT ipoallergenico nel lato rivolto all'utilizzatore.

Requisito tecnico:

Superficie del tampone assorbente non inferiore al 75% della superficie totale

Formato	Codice ex D.M. 29.12.92	Codice Classificazione ISO
60x90 cm.	101.31.11	18.12.15.006