

## CARACTERÍSTICAS GERAIS

**Material:** Tecido não Tecido de Polipropileno, SAP

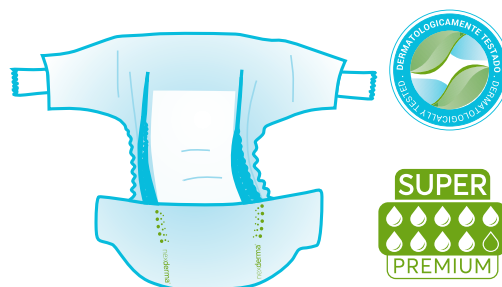
(Super Absorbent Polymers), Celulose

**Tamanho:** S, M, L, XL

**Dermatologicamente testadas**

**Esterilidade:** Não estéril

**Modelo:** Oferecem uma rápida absorção resultante da camada de celulose e polímeros superabsorventes, mantendo a pele seca e saudável. Possuem bordas laterais anti-fugas e indicador de humidade para auxiliar as trocas diárias. Os adesivos reposicionáveis permitem abrir e fechar, com eficácia, sempre que necessário. A camada externa respirável permite um maior conforto, sem ruído. Formato anatómico. Unissexo. Núcleo de absorção 3D. Neutralizador de odor.



Referência: F300-S, F300-M, F300-L, F300-XL

S M L XL

## CÓDIGO NACIONAL DE PRODUTO (CNP)

S	6006742
M	6006775
L	6006783
XL	6006791

## CAPACIDADE DE ABSORÇÃO TOTAL (ML) (ISO 11948-1)

S	1640 - 1804
M	1560 - 1716
L	1840 - 2024
XL	1810 - 1991

## CORRELAÇÃO DA CIRCUNFERÊNCIA DA CINTURA DO PACIENTE E TAMANHO DA CUECA FRALDA

S	50 - 82 cm
M	80 - 120 cm
L	100 - 150 cm
XL	110 - 165 cm

## FINALIDADE DO PRODUTO

Desenvolvidas para a incontinência do adulto, visam conter perdas de urina e fezes, mantendo a pele do utente seca e cuidada, evitando irritações.

## CLASSIFICAÇÃO

Dispositivo Médico de classe I - não estéril.

## NORMATIVAS E DIRETIVAS

Dispositivo Médico de classe I - não estéril, de acordo com a Diretiva 93/42/CEE. Fabrico ao abrigo dos requisitos das Normas EN ISO 9001:2015 e EN ISO 13485:2016. ISO 11948-1.

## RECOMENDAÇÕES DE ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE

Manter em local seco e proteger da humidade, luz solar direta, luz fluorescente, ozono, raios-X e frio e calor excessivo. Descarte de acordo com os regulamentos locais.

## FABRICANTE

Raclac, S.A.

## VIDA ÚTIL

3 anos, após a data de fabrico.

## LOGÍSTICA

Embalagem de transporte com 80 unidades, composto por 4 embalagens dispensadoras de 20 unidades cada.