

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Material: Polipropileno, SAP (Super Absorbent Polymers), Celulose

Tamanho: Único

Dermatologicamente testadas

Esterilidade: Não estéril

Modelo: Mantém a pele seca e saudável e uma rápida absorção resultante da camada de celulose e polímeros superabsorventes. Possuem bordas laterais anti-fugas e indicador de humidade para auxiliar as trocas diárias. A camada externa respirável permite um maior conforto, sem ruído. Formato anatómico. **Unissexo. Núcleo de absorção 3D.**



Referência: PH400

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

CÓDIGO NACIONAL DE PRODUTO (CNP)

6048785

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

1750 - 1925

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.