

Saco de Urina 4L

53.711.05.000

GAMA: Sistema de recolha de urina**APLICAÇÃO:** Dispositivo estéril, utilizado para recolher a urina de doentes cateterizados.

DESCRIÇÃO

Saco de urina de 4.0 litros, com conector, válvula anti-retorno, torneira de descarga na parte inferior e clamp. Possui graduação apenas para indicação.

O saco é utilizado para a recolha de fluidos da bexiga, por exemplo após ressecção de tumor transuretral. Possui um gancho e um elástico para fixar o saco à cama do doente. O clamp permite a fixação do tubo à cama.

COMPOSIÇÃO DO PRODUTO

Material: PVC, PP, PE, PA

ADVERTÊNCIAS

Não utilizar o dispositivo caso a embalagem exterior, que mantém a esterilidade do mesmo, se apresente danificada. Não reutilizar. Não reesterilizar.

ESTERILIZAÇÃO

A Dahlhausen não produz este dispositivo com vista à sua reutilização ou reprocessamento, não assegurando por isso que o reprocessamento possa limpar e/ou esterilizar ou manter a integridade estrutural do dispositivo de forma a assegurar a segurança do doente na sua utilização.

Método de Esterilização – EO

VALIDADE

Data de validade: 5 anos.

ACONDICIONAMENTO

Conservar o produto à temperatura ambiente, mantendo-o afastado de luz solar directa, humidade elevada e exposição à água.

EMBALAGEM

Embalagem individual (1 unidade): Tyvek, Folha de Polyester/PE

Embalagem secundária (20 unidades): Cartão corrugado

INFORMAÇÃO REGULAMENTAR

Dispositivo médico estéril de uso único

Classe I estéril, com marcação CE

Organismo Notificado: TUV Sud Product Service GmbH, nº 0123

ID atribuído pelo INFARMED: 107711

Código NPDM: *Sacos de urina (Cod. classificação ISO 09.27) - A06030301*

Código CDM: 14261901

ABREVIATURAS

ABS: Acrylonitrile butadiene styrene; ASA: Acrylonitrile Styrene Acrylate; PA: Polyamide; PC: Polycarbonate; PE: Polyethylene; PI: Polyisoprene; POM: Polyacetate; PP: Polypropylene; PS: Polystyrene; PU: Polyurethane; PVC: Polyvinyl chloride; SI: Silicone