

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Material: PVC (saco e tubo), Polietileno (válvula em T)

Cor: saco e tubo incolores, com graduação em verde. Válvula em T verde.

Capacidade: 2000 ml/cc

Comprimento do tubo: 90cm

Esterilidade: Não estéril

Modelo: com orifícios de fixação para suporte; saco incolor para visualização do conteúdo/características da urina; conector à algólia cónico e com tampa; válvula anti-refluxo. Válvula em T que permite adaptação a saco de despejo. De fácil uso, confere um elevado grau de conforto.

FINALIDADE DO PRODUTO

Desenvolvido para a coleta e drenagem de urina. Design de elevada destreza de utilização.

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 13485 e EN ISO 9001. Normativas aplicáveis: EN ISO 8669-2.

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.



Referência: SU201

T.U.

VIDA ÚTIL

5 anos, após a data de fabrico.

LOGÍSTICA

Cartão com 250 unidades. Composto por 25 packs de 10 unidades cada.

SIMBOLOGIA APLICADA

