



<p style="text-align: center;">Foto do Produto</p> 	<p style="text-align: center;">Informação do Produto</p> <p>Designação: Colchão Hospitalar Viscoelástico com capa Biopruf® Categoria: Anti escaras Classe: Classe I Referência: GT160014 Linha: Cama Cor: Azul Tipo de Artigo: Colchão Tamanho: Único Medida: 190 x 90 x 12 Código ISO¹: --- NPDM: Y033306</p>
<p>FINALIDADE MÉDICA</p> <p>Distribuir melhor a pressão nos pontos de apoio do corpo do doente</p>	
<p>INSTRUÇÕES DE USO</p> <p>O dispositivo deve ser colocado em cima de um estrado de cama hospitalar</p>	
<p>COMPOSIÇÃO</p>	
<p>CAPA</p> <p>100% poliéster impermeável - Biopruf®</p>	<p>NÚCLEO</p> <p>8 cm espuma A 23 (23kg/ m³) 4 cm espuma viscoelástica D45 (45 kg/m³)</p>
<p>CARACTERÍSTICAS DO BIOPRUF®</p> <p>Antibacteriano * Antifúngico * Antialérgico *</p> <p>* Assegurados quando estão garantidas as condições de utilização do colchão sem exposição a elementos e/ou ambientes contaminados.</p>	
<p>PREVENÇÃO DE DANOS</p>	
<p>PERIGO DE CONTAMINAÇÃO</p> <p>- É recomendado cuidado especial na utilização de seringas, objetos pontiagudos, bisturis ou outros objetos, perto do produto, dado que estes podem rasgar ou perfurar a capa e o núcleo;</p> <p>- A entrada de fluídos biológicos e a contaminação do produto nestas condições representam perigo para o utilizador;</p>	<p>EVITE</p> <p>- O uso de joias, especialmente anéis com pedras, ou com extremidades pontiagudas;</p> <p>CUIDADOS ESPECIAIS</p> <p>- Ter atenção ao contacto com o produto durante a utilização de equipamentos médicos tais como acessórios de apoio, placas de transferência, ou outros, de forma a não exercer pressão ou fricção sob a capa/núcleo, para evitar deformações ou rasgões;</p> <p>- Não lavar com produtos de limpeza e esponjas abrasivas;</p>
<p>INIBIÇÃO DE USO/ELIMINAÇÃO</p>	
<p>INIBIÇÃO DE USO</p> <p>O produto deve ser imediatamente inutilizado quando:</p> <p>- São visíveis os seguintes danos ou anomalias: sinais de desgaste, rasgões, furos;</p> <p>- Ocorrer contaminação do núcleo por fluídos biológicos virais;</p> <p>O não cumprimento destes procedimentos acarreta riscos significativos de infeção, quer para o utilizador, quer para o cuidador.</p>	<p>ELIMINAÇÃO</p> <p>Este produto é considerado um resíduo não valorizável.</p> <p>No final de vida útil deve ser depositado em saco fechado e selado e colocado em contentor municipal.</p> <p>ELIMINAÇÃO DE PRODUTO QUANDO CONTAMINADO</p>

¹ Despacho n.º 7197/2016 de 1 de junho, Lista Homologada de Produtos de Apoio



	<p>Proceder à eliminação sujeita aos requisitos específicos definidos pela Unidade de Saúde em causa tendo em vista a prevenção de infecções;</p> <p>* No caso dos utilizadores particulares estes devem contactar qualquer empresa de gestão de resíduos hospitalares ou centro integrado de recuperação, valorização e eliminação de resíduos perigosos;</p>
<p>CUIDADOS NO ARMAZENAMENTO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proibida a exposição solar; - Não armazenar o produto junto de equipamentos de aquecimento como radiadores, esquentadores, aquecedores; - Não armazenar o produto em contato direto com o chão ou qualquer superfície desprotegida; <p>CUIDADOS NO TRANSPORTE</p> <ul style="list-style-type: none"> - Não empilhar o produto na vertical; - Não armazenar o produto em contato direto com o chão ou qualquer superfície desprotegida; - Não armazenar o produto em ambientes sujeitos à acumulação de partículas; - Proteger o produto de partículas que possibilitem a acumulação de pó; 	<p>RECOMENDAÇÕES DE INSPEÇÃO DO PRODUTO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Verificar sinais de rasgamento, fissuras ou perfurações; - Verificar todas as costuras; - Verificar coloração/ manchas ou infiltração de fluídos; - Verificar visualmente se existem eventuais deformações no produto;
<p>CERTIFICAÇÕES</p> <p>UNE EN ISO 868; 527-3;</p>	<p>CONTRA- INDICAÇÕES</p> <p>Não são conhecidas contra-indicações.</p>
<p>APRESENTAÇÃO DO PRODUTO</p> <p>Este produto está protegido por uma embalagem selada e só deverá ser aberto aquando a sua utilização, não sendo necessária qualquer ação secundária para a sua utilização.</p>	
<p>INSTRUÇÕES DE LAVAGEM</p> <p>Lavável até 95°; Não passar a ferro; Não branquear, nem usar líquidos abrasivos; esterilizável em autoclave até 130°;</p>	