

# Gebrauchsanweisung

**GELSEAT®**

Dekubitustherapie-Sitzkissen

Lesen Sie bitte die Gebrauchsanweisung vor Einsatz des Systems aufmerksam durch und beachten Sie die **Warnhinweise!**

<b>Produktname</b>	<b>GELSEAT®</b>
<b>Lieferumfang</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dekubitustherapie-Sitzkissen mit Schaumkern und PU-Gürtel mit integriertem Gelpad</li> <li>• Mesh<sup>3</sup>-Bezug (abnehmbar per Reißverschluss)</li> <li>•  Gebrauchsanweisung (V05), weitere Sprachen für die Gebrauchsanweisung finden Sie hier: <a href="http://manuals.funke-medical.eu">manuals.funke-medical.eu</a></li> </ul>
<b>Indikationen / Anwendungsbereiche</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dekubitusprophylaxe</li> <li>• Dekubitustherapie bis Grad 4 (Seiler/EPUAP)</li> <li>• Schmerztherapie</li> <li>• Für Patienten mit sehr hohem Dekubitusrisiko</li> </ul>
<b>Kontraindikationen</b>	Keine bekannt
<b>Zulässiges Patientengewicht min. - max.</b>	20 - 120 kg
<b>Material</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kern: PU-Schaumstoffe (HR/Gel)</li> <li>• Bezug: Mesh<sup>3</sup>, PU-beschichtetes PES-Trägermaterial, Anti-Slip-Unterseite</li> <li>• Gürtel: PU-beschichtetes PES-Trägermaterial mit integriertem Gelpad</li> </ul>
<b>Abmessungen</b>	Siehe Label am Produkt
<b>Gewicht des Produkts</b>	Alle Größen ca. 1,6 kg
<b>Hilfsmittelnummer (i.S. §139 SGB V)</b>	11.39.02.1020
<b>Medizinprodukt</b>	Klasse 1, MDR 2017/745 
<b>Technische Sicherheit / Schwerentflammbarkeit</b>	Prüfung der Schwerentflammbarkeit nach DIN EN 597 I + II, BS 7175 sec 3 crib 5, BS 7177
<b>Prüfung auf toxikologische Unbedenklichkeit / Biokompatibilität</b>	DIN EN ISO 10993-5, DIN EN ISO 10993-1, DIN EN ISO 10993-10
<b>Warnhinweise</b>	Vor der ersten Anwendung muss die Vorbereitung des Systems für den ersten Einsatz durchgeführt werden (siehe "Vorbereiten des Systems für den Einsatz").
<b>Garantie</b>	3 Jahre auf die funktionellen Eigenschaften des Schaumkerns (Pro-Rata-Garantie)
<b>Wartung</b>	Keine
<b>Reinigungsanleitung (Kissenbezug &amp; Gürtel)</b>	<p>1. <b>Grundsätzlich können der Bezug und Gürtel durch den Anwender/Händler in Eigenverantwortung gereinigt werden.</b> Eine chemothermische Reinigung des Bezuges und Gürtels mit haushaltsüblichen Reinigungsmitteln ist möglich.</p> <p>2. <b>Alternative Reinigung innerhalb Institutionen:</b> Der Bezug und Gürtel können durch Autoklavieren gemäß Richtlinien des RKIs wieder aufbereitet werden.</p> <p>In jedem einzelnen Fall (1+2) ist damit der Bezug für den Wiederansatz bereit. <b>ACHTUNG: ist eine sichtbare Verschmutzung nicht zu entfernen und/oder sichtbare Beschädigungen vorhanden, muss der Bezug entsprechend nationaler Vorschriften entsorgt werden.</b></p> 
<b>Reinigungsanleitung (Kern)</b>	<p>1. <b>Grundsätzlich kann der Schaumkern durch den Anwender/Händler in Eigenverantwortung gereinigt werden.</b> Der Schaumkern ohne Bezug kann mit handelsüblichen Mitteln gereinigt werden. Dies ist durch ein Durchtränken der kontaminierten Stelle oder Besprühen des gesamten Schaumkerns mit einem Desinfektionsmittel (z.B. Bacillol oder ECOLAB-Schaumspray Incidin OxyFoam S bestehend aus Wasserstoffperoxid) zu erreichen. Danach muss der Schaumkern an der Luft getrocknet werden.</p> <p>2. <b>Alternative Reinigung innerhalb Institutionen:</b> Der Schaumkern kann durch Autoklavieren gemäß Richtlinien des RKIs wieder aufbereitet werden.</p> <p>In jedem einzelnen Fall (1+2) ist damit der Schaumkern für den Wiederansatz bereit. <b>ACHTUNG: ist eine sichtbare Verschmutzung nicht zu entfernen und/oder sichtbare Beschädigungen vorhanden, muss der Bezug entsprechend nationaler Vorschriften entsorgt werden.</b></p>
<b>Vorbereiten des Systems für den Einsatz</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Das Produkt ist zur Anwendung im häuslichen und institutionellen Bereich vorgesehen und geeignet.</li> <li>2. Entnehmen Sie das Kissen aus dem Karton.</li> <li>3. Bitte prüfen Sie, dass sich das Gelpad in der richtigen Position befindet: Öffnen Sie den Bezug. Achten Sie darauf, dass das Gelpad und der Gürtel flach aufliegen und nicht verdreht sind. Anschließend schließen Sie den Bezug.</li> <li>4. Legen Sie das Kissen auf die Sitzfläche des Rollstuhles oder Sitzes, Haltegriff nach vorne und die darauf angebrachten Pfeile nach oben.</li> </ol>

RKI = Robert-Koch-Institut; DHGM = Deutsche Gesellschaft für Hygiene und Mikrobiologie; Autoklavieren = Fraktioniertes Vakuumverfahren bei 105 Grad C und 55 Minuten

 **Hersteller im Sinne der MDR 2017/745**

Funke Medical GmbH • Ährenfeld 10 • 46348 Raesfeld • Tel.: +49-2865-266 93 50 • Fax: +49-2865-8133 • [qm@funke-medical.de](mailto:qm@funke-medical.de) • [www.funke-medical.de](http://www.funke-medical.de)

Download: 29.08.2022 07:20