

# mode d'emploi



## EVAQ®-PRO

Matelas de thérapie Decubitus avec fonction d'évacuation

Veillez lire attentivement le mode d'emploi avant d'utiliser le système et tenir compte des **avertissements!**

<b>Nom du produit</b>	<b>EVAQ®-PRO</b>
<b>contenu de la livraison</b>	Matelas de traitement des escarres avec fonction d'évacuation, âme en mousse et housse en PU (amovible avec zip), mode d'emploi
<b>Indications / domaines d'application</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Prophylaxie des escarres</li><li>• Traitement des escarres jusqu'au grade 3 (Seiler / EPUAP)</li><li>• Thérapie de la douleur</li><li>• Pour les patients présentant un risque moyen d'ulcères de pression</li></ul>
<b>Contre-indications</b>	Pas connu
<b>Poids autorisé du patient min. - Max.</b>	0 à 140 kg
<b>Matériel</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Noyau: mousses PU</li><li>• Housse: matériau porteur PES enduit PU, nylon</li></ul>
<b>Dimensions</b>	Largeur: 80-100 cm Longueur: 190-220 cm
<b>Poids du produit</b>	11 kg (90/200 cm)
<b>Numéro d'aide (tel que défini au §139 SGB V)</b>	
<b>Dispositif médical</b>	Classe 1, MDR 2017/745
<b>Sécurité technique / ignifugation</b>	Test d'ignifugation selon DIN EN 597 I + II, BS 7175 sec 3 crèche 5, BS 7177
<b>Test d'innocuité / biocompatibilité toxicologique</b>	DIN EN ISO 10993-5, DIN EN ISO 10993-1, DIN EN ISO 10993-10
<b>Avertissements</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Avant la première application, le système doit être préparé pour la première utilisation (voir "Préparation du système pour l'utilisation").</li><li>• Convient aux surfaces de couchage réglables</li><li>• Rails latéraux à au moins 22 cm au-dessus du dessus du matelas</li></ul>
<b>garantie</b>	3 ans sur les propriétés fonctionnelles du noyau en mousse (garantie au prorata)
<b>entretien</b>	Non
<b>Instructions de nettoyage (housse de matelas)</b>	La housse peut être désinfectée en l'essuyant avec des désinfectants à l'isopropanol disponibles dans le commerce (par exemple Bacillol) ou avec d'autres produits appropriés listés DGHM (par exemple, chiffon de nettoyage ECOLAB Incidin OxyWipe S XL). Un nettoyage chimiothermique de la couverture est possible. Le couvercle peut être traité par autoclavage conformément aux directives du RKI. 
<b>Instructions de nettoyage (noyau)</b>	Le noyau en mousse sans couvercle peut être nettoyé avec des moyens ménagers. Ceci peut être réalisé en faisant tremper la zone contaminée ou en pulvérisant tout le noyau de mousse avec un désinfectant (par exemple Bacillol ou ECOLAB mousse spray Incidin OxyFoam S composé de peroxyde d'hydrogène). Ensuite, l'âme en mousse doit être séchée à l'air. Le noyau en mousse peut être traité par autoclavage selon les directives du RKI.
<b>Préparez le système pour son utilisation</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Retirez le matelas de la boîte dès sa réception.</li><li>2. Mettez le matelas dans le lit.</li><li>3. Notez l'imprimé sur le dessus du matelas "THIS SIDE UP".</li><li>4. Les sangles et les poignées sont uniquement destinées à l'évacuation.</li><li>5. Veuillez regarder la vidéo de formation sur <a href="http://www.funke-medical.de/de/downloads/#filme">www.funke-medical.de/de/downloads/#filme</a>.</li></ol>

RKI = Institut Robert Koch

DHGM = Société allemande d'hygiène et de microbiologie

MPG = Loi sur les instruments médicaux

Autoclavage = processus de vide fractionné à 105 degrés C et 55 minutes

Fabricant au sens du MPG et du MDR 2017/745

Funke Medical AG • Ährenfeld 10 • 46348 Raesfeld • Tél. : + 49-2865-266 93 50 • Fax: + 49-2865-8133

info@funke-medical.de • www.funke-medical.de

Download: 24.08.2020 13:50