




# Naudojimo instrukcija

## Sani Foam

Standartinis profilaktinis čiužinys

Prieš naudodamiesi sistema atidžiai perskaitykite naudojimo instrukciją ir atkreipkite dėmesį į įspėjimus!

Gaminio pavadinimas	Sani Foam
Pakuotės sudėtis	<ul style="list-style-type: none"><li>• Standartinis čiužinys su putų poliuretano pragulų profilaktikai</li><li>• Džersio užvalkalas (nuvelkamas su užtrauktuku)</li><li>• Vartotojo instrukcijas kitomis kalbomis galite rasti: <a href="http://manuals.funke-medical.eu">manuals.funke-medical.eu</a></li></ul>
Indikacijos / taikymo sritis	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pragulų profilaktikai</li></ul>
Kontraindikacijos	Nežinomos
Leidžiamas naudotojo svoris min. – maks.	0 - 120 kg
Medžiaga	<ul style="list-style-type: none"><li>• Užpildas: poliuretano putos</li><li>• Užvalkalas: džersis</li></ul>
Išmatavimai	Plotis: 90 – 100 cm; Ilgis: 200 cm
Gaminio svoris	10 kg (90/200 cm)
Pagalbos numeris (pagal §139 SGB V)	
Medicinos priemonė	Klasė 1, MDR 2017/745  
Techninė sauga / antipireninės savybės	Antipireninių savybių tyrimas atliktas pagal DIN EN 597 I + II
Toksikologinio kenksmingumo tyrimas / biologinis suderinamumas	DIN EN ISO 10993-5, DIN EN ISO 10993-1
Įspėjimai	Prieš pradėdami sistemą naudoti pirmą kartą, turite paruošti sistemą pirmajam naudojimui (žr. Sistemos paruošimas naudojimui).
Garantija	Pagal galiojančius įstatymus
Techninė priežiūra	Neatliekama
Valymo instrukcija (čiužinio užvalkalas)	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Galimas cheminis valymas ir valymas karščiu, naudojant standartines buitines valymo priemones.</li><li>2. Alternatyvus valymas įstaigose: užvalkalas gali būti dezinfekuojamas autoklave pagal RKI rekomendacijas. DĖMESIO: jeigu matomų nešvarumų pašalinti neįmanoma, užvalkalą reikia utilizuoti pagal atliekų tvarkymo taisykles.</li></ol> 
Valymo instrukcija (užpildas)	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Putų poliuretano užpildą galima valyti parduodamomis valymo priemonėmis. Užpildą galima mirkyti į valymo tirpalą arba apipurkšti dezinfekavimo priemone (pvz.: Bascillol arba ECOLAB putų purškikliu Incidin OxyFoam S, kurio sudėtyje yra vandenilio peroksido). Po valymo leiskite užpildui išdžiūti savaime.</li><li>2. Alternatyvus valymas įstaigose: užvalkalas gali būti dezinfekuojamas autoklave pagal RKI rekomendacijas. DĖMESIO: jeigu matomų nešvarumų pašalinti neįmanoma, užvalkalą reikia utilizuoti pagal atliekų tvarkymo taisykles.</li></ol>
Sistemos paruošimas naudojimui	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Gaminys tinkamas naudoti namuose ir įstaigose.</li><li>2. Tik gavę čiužinį nedelsdami išimkite jį iš dėžės.</li><li>3. Padėkite čiužinį ant lovos.</li><li>4. Atkreipkite dėmesį, kad čiužinio profilis būtų viršuje.</li></ol>

RKI = Roberto Kocho institutas; DHGM = Vokietijos higienos ir mikrobiologijos draugija; Autoklavavimas = frakcionuotas vakuuminis procesas 105 °C temp. 55 min.

 Gamintojai, kaip apibrėžta MDR 2017/745

Funke Medical GmbH Ahrenfeld 10 46348 Raesfeld Tel.: +49-2865-266 93 50 Fax: +49-2865-8133 qm@funke-medical.de www.funke-medical.de