

Reinigung und Pflege von SHP-Produkten

Reinigung des Produktkerns

Bitte beachten Sie, dass wir unsere Produkte mit unterschiedlichen Bezügen ausliefern. Um die genaue Pflegeanleitung für Ihr Produkt zu erhalten, müssen sie die Anleitung sämtlicher Produktkomponenten berücksichtigen.

Produkt	Wischdesinfektion mit alkohol- und chlorfreien Desinfektionsmitteln und -verfahren aus der Liste des RKI ¹ oder der Desinfektionsmittelliste des VAH ²	Desinfektion und Sterilisation per Autoklav bei
Matratzen		
AIRPLOT CARPENTER S.A.S.	✓	75 °C
CARFLEX	✓	105 °C
CARGUMIXT	✓	75 °C
CARGUMIXT STRONG RZ + zugehörige Matratzenverlängerung	✓	105 °C
DEKU BASIC	✓	105 °C
DEKUCARE VISCO + zugehörige Matratzenverlängerung	✓	75 °C
DEKUCARE WM 55 D + zugehörige Matratzenverlängerung	✓	105 °C
DEKULAST BASIC	✓	105 °C
DEKULAST L RZ	✓	75 °C
DEKULAST XL RZ	✓	75 °C
DEKULAST XXL RZ	✓	75 °C
DEKUSOFT + zugehörige Matratzenverlängerung	✓	105 °C
DEKUSOFT VISCO RZ	✓	75 °C
PREVENTIX MAT 5	✓	105 °C
PREVENTIX STYLEX	✓	105 °C
TERRACARE DUPLEX	✓	105 °C
TERRALAST L	✓	105 °C
TERRAPLOT P	✓	105 °C
TERRAPUR	✓	105 °C
TERRAPUR BASIC	✓	105 °C
TERRASOFT	✓	105 °C
TERRASOFT DUO	✓	105 °C
Sitzkissen		
ARTHRODESENKISSEN	✓	105 °C
CONFORM®-Kissen	✓	- Mit Ausnahme von C4 sind alle Kissen waschbar bei 60 °C, empfohlen: 40 °C, ohne Schleudergang.
CUBE Würfelkissen	✓	105 °C
CUBE FLEX Würfelkissen	✓	75 °C
CUBE GEL Sitzkissen	✓	75 °C
FOAMLUX Sitzkissen	✓	105 °C
ISKIO b-m	✓	75 °C
KALLI FORM	✓	105 °C
PRIMA FORM	✓	75 °C
PRIMAFOAM 6	✓	75 °C
Standardsitzkissen	✓	105 °C
VISCOLUX	✓	75 °C
Auflagen		
WDS-SCHAUMSTOFFUNTERLAGE	✓	105 °C
DEKU NOPPENAUFLAGE	✓	75 °C
Nackenkissen		
SHP-COMPACT	✓	75 °C
SHP-Nackenkissen MEDIUM	✓	75 °C
SHP-Nackenkissen SOFT	✓	75 °C
SHP-VARIO SOFT	✓	75 °C
	Wischdesinfektion mit alkohol- und chlorfreien Desinfektionsmitteln und -verfahren aus der Liste des RKI ¹ oder der Desinfektionsmittelliste des VAH ²	Desinfektion und Sterilisation per Autoklav bei



Reinigung und Pflege von SHP-Produkten

Reinigung des Bezuges

Produkt	Wischdesinfektion mit alkohol- und chlorfreien Desinfektionsmitteln und -verfahren aus der Liste des RKI ¹ oder der Desinfektionsmittelliste des VAH ²	Desinfektion und Sterilisation per Autoklav bei	waschbar bis	trocknergeeignet mit reduzierter thermischer Belastung
Bezüge				
Air-Mesh-Bezug	✓	–	60 °C	✓
Baumwollbezug schwarz	✓	–	60 °C	–
CareWave-Ersatzbezug Baumwolle	✓	–	60 °C	–
CareWave-Ersatzbezug PU	✓	105 °C	95 °C	✓
CareWave-Ersatzbezug Lenzing FR®	✓	–	95 °C	✓
CONFORM®-Kissen Standard-Stretchbezug	✓	–	60 °C	✓
CONFORM®-Kissen Inkontinenzbezug	✓	–	95 °C	✓
Doppeltuchbezug	✓	–	60 °C	✓
Inkontinenzbezug anthrazit für Sitzkissen	✓	105 °C	95 °C	✓
Inkontinenzbezug Dahlia bi-elastic	✓	105 °C	95 °C	✓
Inkontinenzbezug ECO	✓	105 °C	95 °C	✓
Inkontinenzbezug Komfort	✓	105 °C	95 °C	✓
Inkontinenzbezug schwarz-blau für Sitzkissen	✓	105 °C	95 °C	✓
Inkontinenzbezug SHP-PROTECT/ Textix HTR 16	✓	105 °C	95 °C	✓
Lyocellbezug	✓	–	60 °C	✓
Medicott-Bezug	✓	–	60 °C	✓
PU-Bezug anthrazit für Sitzkissen	✓	105 °C	95 °C	✓
PU-Bezug schwarz für Sitzkissen	✓	105 °C	95 °C	✓
Trikotbezug DIN EN 597 blau	✓	–	60 °C	✓
Trikotbezug weiß	✓	–	40 °C	–
Trikotbezug Tricover	✓	Nur für Einmalgebrauch		

Reinigung des Gesamtproduktes

Produkt	Wischdesinfektion mit alkohol- und chlorfreien Desinfektionsmitteln und -verfahren aus der Liste des RKI ¹ oder der Desinfektionsmittelliste des VAH ²	Desinfektion und Sterilisation per Autoklav bei	waschbar bis	trocknergeeignet mit reduzierter thermischer Belastung
CareWave-Artikel				
CareWave	✓	–	60 °C	–
CareWave REVERSO	✓	–	60 °C	–
CareWave FITLEG Beinpositionierung	✓	–	60 °C	–
Sturzprophylaxe				
Fallschutz-Abrollmatte SECUR'FORM	✓	–	–	–
Fallschutzabrollmatten mit PU-Bezug	✓	–	95 °C	✓
Seitengitterpolster Universal (Kunstleder)	✓ (nur Kunstlederseite)	–	–	–
SAFEHIP Hüftprotektoren Active	✓	–	40 °C	–
SAFEHIP Hüftprotektoren AirX	✓	–	95 °C	–
SAFEHIP Hüftprotektoren Classic	✓	–	60 °C	–
Evakuierungshilfen				
Evakuierungstuch	✓	75 °C	60 °C	✓
Hygieneschutzbezug mit Evakuierungsausstattung	✓	75 °C	60 °C	✓

¹ Robert Koch-Institut

² Verbund für Angewandte Hygiene e. V.

