

## Gebrauchsanweisung PERLASTIC® Silber und PERLASTIC® soft Schutzbezüge

(Stand 19.02.2013)

Bitte lesen Sie die Gebrauchsanweisung vor der Anwendung eines PERLASTIC® Silber und PERLASTIC® soft Schutzbezugs genau durch und beachten Sie die notwendigen Informationen zur sicheren Anwendung. Technische Informationen und diese Gebrauchsanweisung zu den gelieferten Produkten finden Sie im Lieferschein und auf unserer Internetseite [www.wulff-med.de](http://www.wulff-med.de). **Aufbau:** Unsere PERLASTIC® Silber und PERLASTIC® soft Schutzbezüge bestehen aus Polyester-Rundstrickware mit einer diffusionsfähigen Polyurethanbeschichtung. Angaben zu Flächengewicht, Wasserdampfdurchlässigkeit usw. der einzelnen Modelle stehen im jeweiligen Technischen Datenblatt. **Zweckbestimmung: Einsatzbereiche (Indikation)** PERLASTIC® Silber und PERLASTIC® soft Schutzbezüge schützen zu Pflegende, Mitarbeiter und Schaumstoffkern. Sie sind als flüssigkeits-, bakterien- und virendichte Schutzbezüge für Matratzen, Positionierungshilfen, Kissen und Decken in Kliniken und Pflegeheimen sowie als Inkontinenzbezüge in der ambulanten/häuslichen Pflege einsetzbar und unterstützen bei der Vermeidung von Crossinfektionen. **Ausschlusskriterien und Kontraindikationen** Ausschlusskriterien für den Einsatz der PERLASTIC® Silber und PERLASTIC® soft Schutzbezüge sind keine bekannt. **Anwendungshinweise** Eine Produktvorbereitung vor Verwendung neuer Schutzbezüge ist nicht erforderlich. Bereits verwendete Matratzen sind wie unter Aufbereitung/Wartung angegeben aufzubereiten und auf Beschädigungen zu überprüfen. · Vermeiden Sie bei Anwendung und Aufbereitung eine Beschädigung des Schutzbezugs durch scharfe Gegenstände wie Messer und Nadeln sowie aggressive chemische Substanzen wie Natronlauge und Farbtrenner. **Aufbereitung/Wartung:** Die PERLASTIC® Silber und PERLASTIC® soft Schutzbezüge sind für den Wiedereinsatz vorgesehen. Vor dem Wiedereinsatz, z.B. bei einem Patientenwechsel, ist der Schutzbezug entsprechend den Richtlinien des RKI hygienisch aufzuarbeiten und gemäß MPBetreibV auf Beschädigungen zu prüfen. Die Aufbereitungshinweise im Technischen Datenblatt und auf der Bedruckung des Schutzbezugs sind hierbei zu beachten. · PERLASTIC® soft Silber Schutzbezüge können durch Abwischen mit einem mit dem entsprechenden Desinfektionsmittel getränkten Tuch desinfiziert, bei 95 °C chemo-thermisch oder bei 105 °C thermisch aufbereitet werden. Das Trocknen kann bei niedriger Temperatur (bis 60 °C) erfolgen. · Eine Aufbereitung der gesamten Einheit aus (Schaumstoff-) Kern und Schutzbezug in der VDV-Kammer ist in Abhängigkeit vom Material des Kerns bis 105 °C möglich. · PERLASTIC® Silber und PERLASTIC® soft Schutzbezüge dürfen nicht gemangelt werden, da Lufteinschlüsse die Beschichtung des Bezugsstoffs beschädigen können. · Das Bezugsmaterial darf nicht gebürstet oder mit abrasiven Lappen bzw. Schwämmen bearbeitet werden. · Beschädigte Schutzbezüge sind gemäß MPBetreibV auszutauschen. Der entsprechende (Schaumstoff-) Kern muss wenn möglich thermisch aufbereitet oder, bei groben Verschmutzungen und/oder Beschädigungen, ebenfalls entsorgt werden. **Lieferumfang:** wenn im Lieferschein nicht anders angegeben 1 PERLASTIC® Silber oder PERLASTIC® soft Schutzbezug **Warnhinweise:** Reinigung und Desinfektion der Schutzbezüge vor einem Wiedereinsatz bzw. bei Patientenwechsel entsprechend den unter Aufbereitung/Wartung angegebenen Daten. · Durch Beschädigungen (z.B. Risse) ist die Funktion des Schutzbezugs zur Vermeidung von Crossinfektionen nicht mehr sichergestellt.