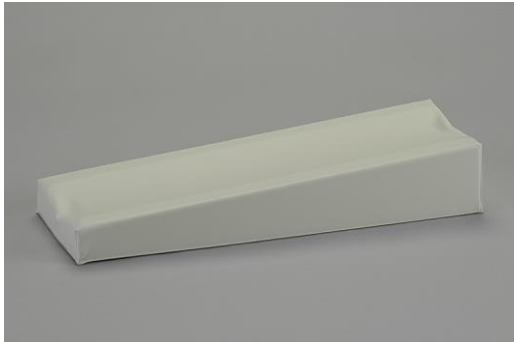


Injektionskissen



Art. 0850000 Injektionskissen 45 x 15 cm, aus PVC
Art. 0850001 Injektionskissen 30 x 15 cm, aus PVC

MPG Klasse 1 **CE**

1. Allgemeine Angaben / Zweckbestimmung:

Die Kissen dienen der Auflage des Patientenarms während einer Infusion bzw. Blutentnahme. Die Injektions- und das Infusionskissen sind aus Schaumstoff mit einem abwaschbaren Bezug in weiß oder farbig lt. Farbkartenauswahl.

2. Sicherheitshinweise

- Handhabung und Benutzung der Produkte setzt die genaue Beachtung dieser Sicherheitshinweise voraus.
- Das Produkt ist nur für die auf diesem Datenblatt genannten Einsatzzwecke bestimmt. Jede andere Verwendung kann unerkannte Gefahren in sich bergen und ist zu unterlassen.
- Die Kissen sind regelmäßig vor jeder Benutzung per Sichtkontakt auf Materialunversehrtheit (Bruchstellen oder Unebenheiten an der Oberfläche) zu untersuchen, um mögliche Verletzungsgefahren auszuschließen.

3. Reinigung und Desinfektion:

Grobe Verunreinigungen können mit einem Gemisch aus Wasser und reiner Seife (der Seifenanteil darf maximal 5 % betragen) mit einem weichen Tuch abgewaschen werden. Seife, welche zusätzliche Bestandteile (z.B. Parfüm oder Rückfettungsmittel) enthält, darf nicht verwendet werden, da sich diese Stoffe an der Oberfläche des Bezugs ablagern und Trübungen verursachen.

NUR FÜR ART. 0850000 + 0850001 MIT PVC-BEZUG: Bei öligen und fettigen Verschmutzungen, welche sich nicht mit einem Wasser/Seifen-Gemisch entfernen lassen, kann man in Ausnahmefällen Spiritus oder Isopropanol gemischt mit Wasser (max. 50/50) verwenden. Mehrfache Anwendung von Spiritus oder Isopropanol können zu einer Verhärtung des Bezugs führen. Bei beiden Reinigungsmethoden muss der Bezug anschließend mit reinem Wasser abgewaschen werden, damit keine Seifen-, Spiritus- oder Isopropanolrückstände auf der Oberfläche zurückbleiben. Ebenfalls sollten Kalkrückstände entfernt werden.

Die Reinigung mit Spiritus/Isopropanol darf auf keinen Fall unter direkter Sonnebestrahlung und bei Temperaturen über +20°C durchgeführt werden.

Die anschließende Desinfektion kann mit klaren, nicht rückfettenden Desinfektionsmitteln erfolgen, wie z. B. Amocid, Baktolan, Sagrotan.

4. Wartung:

Die Schienen sollten vor jeder Anwendung auf Unversehrtheit des Materials kontrolliert werden. Bei Schäden an der Oberfläche sind die Schienen zu ersetzen, um eine etwaige Verletzungen des Patienten zu vermeiden.

5.1 Umgebungsbedingungen:

Für Transport und Lagerzeiten bis 3 Monate gelten folgende Lagerbedingungen:

Das Produkt sollte bei Raumtemperatur gelagert werden.
Große Hitzeeinwirkung und direkte Sonneneinstrahlung sind zu vermeiden.

Beim Gebrauch ist die Umgebungstemperatur von 10°C bis 40°C einzuhalten.



Dr. Paul Koch GmbH
Im Geiselrain 7
D-72636 Frickenhausen
Germany

Phone +49 (0) 7022 / 40595 – 0
Fax +49 (0) 7022 / 40595 – 55

www.dr-koch.de
www.dr-koch-webshop.de

