



## Injektionskissen PVC (Schaumstofflagerungsschienen)



### **Injektionskissen Gabi PVC-Bezug, elfenbeinweiß**

Artikelnummer-ID: 10850000;135  
Merkmal: 45x15 cm, 8/4 cm hoch

Artikelnummer-ID: 10850000;135  
Merkmal: 30x15 cm, 7,5/4 cm hoch

### **Injektionskissen Gabi PVC-Bezug, dunkelblau**

Artikelnummer-ID: 10850121;217  
Merkmal: dunkelblau, 45x15 cm, 8/4 cm hoch

Artikelnummer-ID: 10850123;217  
Merkmal: dunkelblau, 30x15 cm, 7,5/4 cm hoch

Medizinprodukt der Klasse 1



### **1. Allgemeine Angaben / Zweckbestimmung / Indikation:**

- Es handelt sich um ein Medizinprodukt (Sondergrößen sind ausgenommen) nach MDR.
- Die Injektionskissen dienen der Auflage, Ruhigstellung und der Unterstützung des Patientenarms während einer Infusion oder einer Blutabnahme.
- Die Anwendung erfolgt von Fachpersonal.

### **2. Sicherheitshinweise**

- Handhabung und Benutzung der Produkte setzt die genaue Beachtung dieser Sicherheitshinweise voraus.
- Das Produkt ist nur für die in der Gebrauchsanleitung genannten Einsatzzwecke bestimmt. Jede andere Verwendung ist vom Hersteller nicht zulässig.
- Nie direkt mit verletzter Haut oder offenen Wunden in Kontakt kommen.
- Nach Nutzung des Produkts bitte reinigen und desinfizieren.
- Vor jeder Nutzung das Produkt auf Unversehrtheit der Oberfläche und andere Schäden untersuchen.
- Sollte das Produkt erhebliche Gebrauchs- und Verschleißerscheinungen zeigen, sollte es ersetzt werden.

- Der Hersteller ist für die Sicherheit und Funktion des Produkts nur dann verantwortlich, wenn die Zweckbestimmung eingehalten wird und nur eigens für dieses Produkt vorgesehene Zubehör verwendet wird.
- **Meldepflicht für schwerwiegende Vorfälle:** Alle schwerwiegende Vorfälle, die im Zusammenhang mit dem Produkt auftreten, müssen dem Hersteller und der jeweils zuständigen Behörde unverzüglich gemeldet werden ([info@dr-koch.de](mailto:info@dr-koch.de)).

### 3. Reinigung und Desinfektion:

Die Injektionskissen aus PVC können mit milden, ph-neutralen krankenhaushaus- und haushaltsüblichen Reinigungsmitteln gereinigt werden. Die anschließende Desinfektion kann ebenfalls mit einfachen handelsüblichen Desinfektionsmitteln erfolgen.

Nach dem Auftragen des Desinfektionsmittels auf die Lagerungshilfe ist diese gleich trockenzureiben.

Die Desinfektionsmittel sind gemäß dem jeweiligen Gebrauchshinweis zu verwenden.

### 4. Wartung und Pflege:

Keine Besonderheiten, außer auf die Unversehrtheit des Materials (z.B. Unebenheiten, raue Kanten) achten. Die Lagerung sollte bei Raumtemperatur erfolgen.

Direkte Sonneneinstrahlung und große Hitzeeinwirkungen sind zu vermeiden.

### 5. Entsorgung

Die Entsorgung kann über den Hausmüll / Restmüll erfolgen.

**Dr. Paul Koch GmbH**, Im Geiselrain 7, D-72636 Frickenhausen, Tel: +49 (0) 7022 / 40595 – 0;  
[www.dr-koch.de](http://www.dr-koch.de), [info@dr-koch.de](mailto:info@dr-koch.de)