

Stellungnahme

November 2023

Beständigkeit der Polyway Pro Dreiweghähne

Stellungnahme zur Beständigkeit der Polyway Pro Dreiweghähne gegenüber Arzneimitteln, Lipiden und alkoholbasierten Desinfektionsmitteln

Nachfolgende Informationen des Herstellers der Polyway Pro Dreiweghähne, Poly Medicure Limited, möchten wir Ihnen zukommen lassen.

Artikel	Art.-Nr.	PZN
Polyway Pro Dreiweghahn blau mit 10cm Leitung	13027	18267749

Der Polyway Pro Dreiweghahn mit Verlängerungsleitung (Art.-Nr. 13027) ist lipid- und arzneimittelbeständig, z.B. gegenüber Intralipid, Propofol und intravenösen Flüssigkeiten.
Die Anschlüsse dieses Produktes bestehen aus ABS. Sie sind nicht alkoholresistent.

Artikel	Art.-Nr.	PZN
Polyway Pro Dreiweghahn blau	13024	18267703
Polyway Pro Dreiweghahn rot	13505	18267726
Polyway Pro Dreiweghahn weiß	13506	18267732

Die Polyway Pro Dreiweghähne ohne Leitung sind stabil gegenüber Spannungsrissen bei einer Reihe von potenten und aggressiven Arzneimitteln wie z.B.:

- Intravenöse Lipidemulsionen
- Pharmazeutische Arzneimittel
- Infusionslösungen
- Desinfektionsmittel auf Alkoholbasis (z.B.: Isopropylalkohol (IPA) und 2% Chlorhexidingluconat in 70% Isopropylalkohol)

Ausnahme: Die Dreiweghähne sind nicht stabil gegenüber N-Propanol (1-Propanol).

Die Produkte sollten stets gemäß den hausinternen Protokollen verwendet werden, da die Resistenz der Produkte gegenüber anderen Stoffen auch von verschiedenen Faktoren wie Konzentration, Einwirkzeit, Temperatur, Eigenspannungen usw. abhängt.