

Cure hydrophil beschichtete Katheter

Für den ISK - DEHP-frei



Cure hydrophile Katheter haben eine wasserbindende Oberfläche, frei von dem aggressiven Weichmacher DEHP und einzeln steril verpackt. Sowohl der Männer- als auch der Frauenkatheter haben glatt polierte Augen, welche das Risiko einer Verletzung beim Einführen drastisch reduzieren und Irritationen vermeiden helfen. Gleichzeitig unser einzigartiger Blue Grip®, ein geniales Zubehör für das hygienische Einführen des Katheters, ohne ihn berühren zu müssen. Das erleichtert das Katheterisieren, ist hygienischer und senkt deutlich das Risiko von Infektionen.



• **Blue Grip®**



• **Anschmiegsam**



• **Der Katheter ist nach 25 Sekunden gleitfähig**

Die wesentlichen Vorteile auf einen Blick

- Frei von dem aggressiven Weichmacher DEHP
- Gerundete Augen, welche das Risiko einer Verletzung beim Einführen drastisch reduzieren und Irritationen vermeiden helfen
- Hydrophile Beschichtung, gleitfähig nach 25 Sekunden
- Einfache und hygienische Einführung (reduziertes Infektionsrisiko) durch unseren einzigartigen Blue Grip®, für alle Männerkatheter

Frauenkatheter

Der Frauenkatheter ist 6 inch lang und in den folgenden Größen erhältlich:

Artikelnummer

HF 8 Frauenkatheter Nelaton
HF 10 Frauenkatheter Nelaton
HF 12 Frauenkatheter Nelaton
HF 14 Frauenkatheter Nelaton
HF 16 Frauenkatheter Nelaton

Charrière

Ch 8
Ch 10
Ch 12
Ch 14
Ch 16

Karton

30 Stück
30 Stück
30 Stück
30 Stück
30 Stück

Farbcode

● Blau
● Schwarz
● Weiß
● Grün
● Orange

Männerkatheter

Die Männerkatheter, inklusive unseres einzigartigen Blue Grip®, sind 16 inch lang und in den folgenden Größen erhältlich:

Artikelnummer

HM 8 Männerkatheter Nelaton
HM 10 Männerkatheter Nelaton
HM 12 Männerkatheter Nelaton
HM 14 Männerkatheter Nelaton
HM 16 Männerkatheter Nelaton

Charrière

Ch 8
Ch 10
Ch 12
Ch 14
Ch 16

Karton

30 Stück
30 Stück
30 Stück
30 Stück
30 Stück

Farbcode

● Blau
● Schwarz
● Weiß
● Grün
● Orange

Vertrieb:

Curan: Spezialist für Intermittierenden Katheterismus und Urologie Produkte

