



Handschuhe

aximed pro Latex-Handschuhe

Einmal-Untersuchungshandschuhe · Puderfrei · Unsteril

Der aximed pro Latex-Handschuh eignet sich besonders für den Einsatz in der Pflege und den Umgang mit Instrumenten und Maschinen. Wegen seiner hohen Materialqualität und der attraktiven Preisgestaltung ist der Handschuh ein Klassiker im medizinischen und industriellen Bereich sowie im Lebensmittelbereich.

Größe	Art.-Nr.	Inhalt	VE
Small	1130048	Box mit 100 Stück	Krt. mit 10 Boxen
Medium	1130049	Box mit 100 Stück	Krt. mit 10 Boxen
Large	1130050	Box mit 100 Stück	Krt. mit 10 Boxen
X-Large	1130051	Box mit 100 Stück	Krt. mit 10 Boxen



aximed pro Nitril-Handschuhe

Einmal-Untersuchungshandschuhe · Blau · Puderfrei · Unsteril

Der aximed pro Nitril-Handschuh findet wegen seiner hypoallergenen Produkteigenschaften in vielen Bereichen Anwendung. Das fehlende Allergierisiko macht den Handschuh zu einem beliebten Substitut für Latexhandschuhe im medizinischen Sektor als auch in der verarbeitenden Industrie. Durch die blaue Farbgebung ist eine besondere Sicherheit in der Produktionskette von lebensmittelverarbeitenden Unternehmen gegeben.

Größe	Art.-Nr.	Inhalt	VE
Small	1130052	Box mit 200 Stück	Krt. mit 10 Boxen
Medium	1130053	Box mit 200 Stück	Krt. mit 10 Boxen
Large	1130054	Box mit 200 Stück	Krt. mit 10 Boxen
X-Large	1130055	Box mit 200 Stück	Krt. mit 10 Boxen



aximed pro Vinyl-Handschuhe

Einmal-Untersuchungshandschuhe · Puderfrei · Unsteril

Der aximed pro Vinyl-Handschuh findet in allen Bereichen des Gesundheitswesens sowohl in der medizinischen Diagnostik als auch in der Pflege Anwendung. In industriellen Betrieben ist der Handschuh auf Grund seiner hohen Funktionalität und seines ökonomischen Vorteils sehr beliebt. Frei von dem gesundheitsschädigenden Weichmacher DEHP und Latexproteinen.

Größe	Art.-Nr.	Inhalt	VE
Small	1130044	Box mit 100 Stück	Krt. mit 10 Boxen
Medium	1130045	Box mit 100 Stück	Krt. mit 10 Boxen
Large	1130046	Box mit 100 Stück	Krt. mit 10 Boxen
X-Large	1130047	Box mit 100 Stück	Krt. mit 10 Boxen

