Dermatril® 740



EINSATZGEBIETE

- > Labor und Forschung
- > Chemische Industrie
- > Pharmaindustrie
- > Lebensmittelindustrie
- > Elektronikindustrie
- > Computerindustrie
- > Reinigungs- und Wartungsarbeiten
- > Produktschutz

EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

- > Einmalschutzhandschuh
- > sehr hohes Tastempfinden
- > hervorragender Tragekomfort
- > erhöhte Reißfestigkeit
- > verbesserte Griffigkeit durch Fingerspitzenrauung
- > gute Chemikalienbeständigkeit
- > anschmiegsame Passform

Artikel-Nr. Name	740 Dermatril®740
Material	Nitril
Variante	Rollrand, Fingerkuppen geraut, ungepudert
Länge (mm) Gesamtschichtstärke (mm)	240 - 260 0,11 ± 0,03
Farbe Größe	blau 6, 7, 8, 9, 10, 11
Einstufung	Kategorie III EN374-1/Typ B EN374-5 KPT Virus

BESONDERHEITEN

- > Inhalt 100 Stück
- > AQL < 0,65
- > naturlatexfrei
- > beständig gegen eine Vielzahl von Zytostatika
- > virenbeständig nach ASTM F 1671:2007
- silikonfreie Handschuhoberfläche (Lackindifferenz, Automobil-Test-Verfahren)
- Lebensmitteltauglichkeit durch RAL-Zulassung
- Lebensmittelunbedenklichkeit nach EU 1935/2004

- > Dieser Handschuh erfüllt die Anforderungen der EN 455.
- > Der Handschuh ist ein Medizinprodukt im Sinne der Richtlinie 93/42/EWG.
- > passende Spenderbox zur hygienischen Einzelentnahme als Zubehör erhältlich

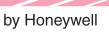




KCL GmbH

Industriepark Rhön Am Kreuzacker 9 36124 Eichenzell Deutschland

Tel. +49 6659 87-300 Fax +49 6659 87-155



www.kcl.de vertrieb@kcl.de