

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
- › anschiessame Passform



| | |
|--------------------------|--|
| Artikel-Nr. | 740 |
| Name | Dermatril® 740 |
| Material | Nitril |
| Variante | Rollrand, Fingerkuppen geraut, ungepudert |
| Länge (mm) | 240 - 260 |
| Gesamtschichtstärke (mm) | 0,11 ± 0,03 |
| Farbe | blau |
| Größe | 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

www.kcl.de
vertrieb@kcl.de



by Honeywell

KCL GmbH

Industriepark Rhön
Am Kreuzacker 9
36124 Eichenzell
Deutschland

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