

Camatril® 733



EINSATZGEBIETE

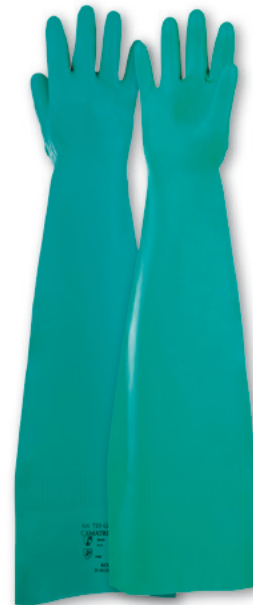
- › Landwirtschaft und Gärtnereien
- › Laborarbeiten
- › Automobil- und Zulieferindustrie
- › Petrochemie und Druckereien
- › Lackierereien
- › Chemische Industrie
- › Wartungs- und Reinigungsarbeiten
- › Verarbeitung von Epoxidharzen

EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

- › gute Griffigkeit bei nassen Teilen
- › gutes Feingefühl
- › gute Beständigkeit gegen eine Vielzahl von verschiedenen Gefahrstoffen
- › gute Temperaturbeständigkeit
- › hohe mechanische Belastbarkeit



| | |
|--------------------------|--------------------------------------------|
| Artikel-Nr. | 733 |
| Name | Camatril® 733 |
| Material | Nitril |
| Variante | lange Stulpe, geraut, unvelourisiert |
| Länge (mm) | 575 - 625 |
| Gesamtschichtstärke (mm) | 0,5 ± 0,1 |
| Farbe | grün |
| Größe | 8, 9, 10, 11 |
| Einstufung | Kategorie III |
| | |



BESONDERHEITEN

- › AQL < 0,65
- › silikonfreie Handschuhoberfläche (Lackindifferenz, Automobil-Test-Verfahren)
- › gute antistatische und elektrostatische Eigenschaften
- › Lebensmittelunbedenklichkeit nach EU 1935/2004

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