



Nitrex 613 (613*)

baumwollgefütterte Schutzhandschuhe aus Nitril · mittelschwere Qualität · chemikalienbeständig Abriebschutz · Nass- und Trockengriffigkeit · für Lebensmittelkontakt zugelassen

Physikalische Spezifikationen:

Material: Nitril, Innen beflockt Farbe: Grün

Bestellnummern Größen:

613/06 | 6 613/07 | 7 613/08 | 8 613/09 | 9 613/10 | 10 613/11 | 11









1 Paar pro Polybeutel 10 Paare pro Pack 10 Pack pro Karton

Klassifizierung:

C€0598







EN ISO 374-1: 2016 Typ A



Eigenschaften

- 33 cm Länge
- Guter Abriebschutz
- Ergonomisch geformt
- Lebensmittelecht
- Beständig gegen ein breites Spektrum von Chemikalien, starken Reinigungsmitteln, Ölen und Lösungsmitteln
- Diamantprofil auf der Handinnenfläche
- Innen beflockt
- 0,38 mm Materialstärke

⟨¬ Vorteile

- Das Innenfutter leitet Feuchtigkeit ab, bietet ein angenehmes Tragegefühl und ermöglicht ein leichtes An- und Ausziehen
- Der Abriebschutz trägt zur Lebensdauer des Handschuhs und zum Schutz des Trägers bei
- Durch das ergonomische Design ist der Handschuh über einen längeren Zeitraum bequem zu tragen und verringert das Ermüden der Hände
- Zugelassen für die Verwendung in Lebensmittelbereichen
- Hervorragend geeignet für den Einsatz in einer Reihe von Bereichen, in denen mit Chemikalien gearbeitet wird
- Das rutschfeste Diamantprofil auf der Handinnenfläche bietet zuverlässige Griffigkeit

⟨ Sektoren

- Fertigung und Produktion
- Labore und Chemikalienverarbeitung
- Lebensmittelverarbeitung
- Öl- und Schmierstoffverarbeitung







UNIGLOVES GERMANY

Arzt- & Klinikbedarf Handelsgesellschaft mbH

- Camp-Spich-Straße 71 D-53842 Troisdorf
- +49 (0) 2241-9323-0 unigloves@unigloves.de
- unigloves.de

Registered in England No: 4010200 VAT registration 791817787

- 3 Ambley Green, Gillingham Business Park, Gillingham, ME8 0NJ, UK
- **2** +44 (0)800 049 6602



Aussagen, die hierin von oder im Namen von Unigloves gemacht wurden, sollten als Garantie für die Marktfähigkeit oder als Eignung eines Produkts von Unigloves für für die Zweckdienlichkeit oder Eignung der von einem Benutzer gewählten Handschuhe