



Nitril- Einweghandschuh, Top-Qualität,

Nitril- Einweghandschuh, Top-Qualität, blau, ungepudert, Länge ca. 24 cm, AQL 1.5, Stärke: 0,125 mm (einlagig/ im Durchschnitt), mikrogeraute Oberfläche, Chemikalienschutz, hervorragende Chemikalienbeständigkeit und Durchstichfestigkeit, Stich- und Abriebfester als Latex oder Vinyl, Lebensmittel zugelassen, latexfrei, besonders geschmeidig und komfortabel, Fingerspitzen strukturiert, gute Passform, sicher und reißfest, beidseitig tragbar



Artikel-Nr.: 634559U

- ■ ■ ■ ■ Rutschsicherheit
- ■ ■ ■ □ Feingefühl
- ■ ■ ■ ■ Nässeschutz

Beschreibung: Nitril- Einweghandschuh, Top-Qualität, ungepudert, 24 cm, blau

Material: Nitril

Farbe: blau

Größe: S/7, M/8, L/9, XL/10, XXL/11

Normen: Kategorie III EN ISO 374-1:2016 - KPT; EN ISO 374-5:2016; EN 420:2003 + A1:2009

Verpackungs Einheiten: 1 Box / 10 Boxen

Schutzklasse Kategorie PSA: PSA-Kat. III - Schutzausrüstung bei hohen Risiken. Zur Kategorie III gehören alle Produkte, die vor potenziell tödlichen Gefahren und irreversiblen Gesundheitsschäden schützen (komplexe PSA).

Griffprofil: Vollständig Texturiert

EN ISO 374-1:2016 • Typ: Typ B: Permeationsbeständigkeit bei mind. 3 Prüfchemikalien mind. jeweils 30 Minuten.

Prüfchemikalien • K | P | T
Degradation in % • -20,8% | 14,4% | -6,0%

EN ISO 374-5:2016 • Getestet gegen Bakterien und Pilze

Beschichtungsmaterial: Nitril

Branche: Medizinprodukte
Nahrungsmittel / Hygiene
Chemie Industrie / Labor

Art des Schutzes: Einwegprodukt

EN ISO 374-1:2016



KPT

EN ISO 374-5:2016

