

Nitril Einweghandschuhe,

Nitril- Einweghandschuh, blau, ungepudert, Länge ca. 24 cm, AQL 1.5, Materialstärke: Finger = 0,1mm, Handinnenfläche = 0,08 mm (einlagig / im Durchschnitt), Chemikalienschutz bei guter Chemikalienbeständigkeit, Lebensmittel zugelassen, latexfrei, besonders geschmeidig und komfortabel, Fingerspitzen strukturiert, gute Passform, sehr gutes Feingefühl, sicher und reißfest, beidseitig tragbar



Artikel-Nr.: 614

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

Beschreibung:	Nitril Einweghandschuhe, pudertfrei, 24 cm, blau
Material:	Nitril
Größe:	S/7, M/8, L/9, XL/10, XXL/11
Normen:	Kategorie III, EN ISO 374-1:2016 Typ B Level JKT, EN ISO 374-5:2016 VIRUS
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:	Fingerspitzen texturiert
Stück pro Box:	100 Stück pro Box

EN ISO 374-1:2016

- Typ: B: Permeationsbeständigkeit bei mind. 3 Prüfchemikalien mind. jeweils 30 Minuten.

Prüfchemikalien
Permeationslevel
Degradation in %

J	K	T
3	6	6
38,8	-6,8	23,7

EN ISO 374-5:2016

- Getestet gegen Bakterien, Pilze und Viren

Farbe:	Blau
Beschichtungsmaterial:	Nitril
Branche:	Chemie Industrie / Labor Handwerk / Verarbeitendes Gewerbe Leichtindustrie Nahrungsmittel / Hygiene
Art des Schutzes:	Einwegprodukt

EN ISO 374-1:2016



EN ISO 374-5:2016

