



Nitril-Einweghandschuh,

Nitril- Einweghandschuh, blau, ungepudert, Länge ca. 24 cm, AQL 1.5, Chemikalienschutz, gute Chemikalienbeständigkeit und Durchstichfestigkeit, Stich- und Abriebfester als Latex oder Vinyl, 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-Einweghandschuh,
ungepudert, 24 cm, blau

Material:

Nitril

Farbe:

blau

Größe:

S=0,M=1,L=2,XL=3,XXL= 4

Normen:

Kategorie III EN ISO 374-1:2016 Typ B Level JKT, EN ISO 374-5:2016

Verpackungs Einheiten:

1 Box (100 Stück) / 10 Boxen im Karton

Griffprofil:

Fingerspitzen texturiert

EN ISO 374-1:2016

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

Prüfchemikalien
Permeationslevel

- K | J | T
- 6 | 6 | 4

EN ISO 374-5:2016

- Getestet gegen Bakterien, Pilze und Viren

Beschichtungsmaterial:

Nitril

Branche:

Handwerk / Verarbeitendes Gewerbe
Chemie Industrie / Labor
Leichtindustrie
Nahrungsmittel / Hygiene

EN ISO 374-
1:2016



KJT

EN ISO 374-
5:2016



Virus

