

DuPont Tychem NT420 Nitril-Einweghandschuh

Kat.3, EN 374-1/2/4/5, EN 420, (Stärke: 8mil, 0,2mm)

Art. Nr.: 275NT420



EClass-Nummer: 40011206

Zolltarif-Nummer: 40151900

Ursprungsland: United States of America

Hersteller: DU PONT DE NEMOURS (LUXEMBOURG) S.À.R.L.;

RUE DU GÉNÉRAL PATTON, CONTERN; LU-2984

LUXEMBOURG; URL: www.dupont.com

Farbe: blau

PSA-Kategorie: III

Material: Nitril

Beschichtung: vollbeschichtet

EN ISO 374-1 gefährliche Chemikalien und Mikroorganismen - Teil 1: Typ B

EN ISO 374-1 Chemikalienresistenz: J, T, K, O, P

EN ISO 374-5 gefährliche Chemikalien und Mikroorganismen - Teil 5: Bakterien und Pilze



Schutz gegen Chemikalienspritzer und Öl. Entwickelt für Aufgaben, bei denen Barrierschutz erforderlich ist, der das Tastgefühl nicht beeinträchtigt.

- Kategorie 3, EN ISO 374-1:2016/TYP B, JKOPT; EN 16523-1:2015; EN 374-4:2013 ; EN 420:2003+A1:2009 Klasse 5 ; EN 374-2:2014; EN ISO 374-5: 2016
- Material: 100% Nitril - ungefütert
- Wandstärke: 0,2 mm (8 mil)
- Grifffläche: glatte Oberfläche
- Länge: ca. 240 mm
- Rollrand
- Farbe: blau

Die 0,20 mm dicken und puderfreien Tychem® NT420-Handschuhe eignen sich perfekt für Aufgaben, bei denen ein äußerst wirksamer Schutz erforderlich ist, ohne dass das Tastgefühl eingeschränkt wird. Sie tragen sich wie eine "zweite Haut" und beugen aufgrund des niedrigen Elastizitätsmoduls der Ermüdung der Hände vor.

Verpackung:

50 Stück pro Dispenser

1000 Stück pro Karton