

## 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

**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