

## Produktdatenblatt für uvex u-fit string N2000



Der uvex u-fit Einwegschutzhandschuh überzeugt vor allem durch seine hervorragende mechanische Festigkeit. Er ist flexibel und robust, schützt gut vor Chemikalien-Spritzern – und eignet sich damit perfekt für Reinigungsarbeiten, im Labor oder in der Lebensmittelindustrie.

### Eigenschaften

- sehr gute Flexibilität
- sehr gutes Tastgefühl

**Materialnummer** 60962

**Größen** S - XXL

**Norm** EN 420:2003 + A1:2009,  
EN ISO 374-1:2016,  
EN ISO 374-5:2016

**Prüfchemikalien** n-Heptan (J), Natriumhydroxid 40% (K), Schwefelsäure 96% (L), Ammoniakwasser 25% (O), Wasserstoffperoxid 30% (P), Flusssäure 40% (S), Formaldehyd 37% (T)

**Obermaterial** Ohne Fütterung

**Beschichtung** Nitril-Kautschuk (NBR)

**Beschichtungsfläche** vollflächig beschichtet

**Beschichtungsstärke** 0.20 mm

**Ausführung** mit Rollrand

**Farbe** blau

EN ISO 374-1:2016 / Type A



JKLOPST

EN ISO 374-5:2016



### Hersteller Adresse

UVEX SAFETY Gloves GmbH & Co. KG  
Elso-Klöver-Str. 6  
D-21337 Lüneburg  
uvex-safety.de