

## Produktdatenblatt für uvex u-fit strong 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

<b>Materialnummer</b>	60962
<b>Größen</b>	L,M,S,XL,XXL
<b>Norm</b>	EN 420:2003 + A1:2009, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016
<b>Prüfchemikalien</b>	n-Heptan (J), Natriumhydroxid 40% (K), Schwefelsäure 96% (L), Ammoniakwasser 25% (O), Wasserstoffperoxid 30% (P), Flusssäure 40% (S), Formaldehyd 37% (T)
<b>Obermaterial</b>	Ohne Fütterung
<b>Beschichtung</b>	Nitril-Kautschuk (NBR)
<b>Beschichtungsfläche</b>	vollflächig beschichtet
<b>Beschichtungsstärke</b>	0.20 mm
<b>Ausführung</b>	mit Rollrand
<b>Farbe</b>	blau



### Hersteller Adresse

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