

## Produktdatenblatt für uvex u-fit ft



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
- extrem feinfühlig

<b>Materialnummer</b>	60166
<b>Größen</b>	XS - 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), Wasserstoffperoxid 30% (P), Formaldehyd 37% (T)
------------------------	--

<b>Obermaterial</b>	Ohne Fütterung
<b>Beschichtung</b>	Nitril-Kautschuk (NBR)

<b>Beschichtungsfläche</b>	vollflächig beschichtet
----------------------------	-------------------------

<b>Beschichtungsstärke</b>	0.10 mm
----------------------------	---------

<b>Ausführung</b>	mit Rollrand
-------------------	--------------

<b>Farbe</b>	blau
--------------	------

EN ISO 374-1:2016 / Type B



JKPT

EN ISO 374-5:2016



### Hersteller Adresse

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