

### Chemikalienschutz-Handschuh uvex rubiflex S NB60S



**uvex**

#### Anwendung

Chemische Industrie, Labor, Reinigung- und Entsorgung, zugelassen für den Umgang mit Lebensmitteln.

#### Ausführung

- Chemikalienschutz-Handschuh aus NBR-Spezial-Vollbeschichtung (Nitril-Kautschuk) auf verstärktem Baumwoll-Interlock-Trägermaterial
- Ergonomische Passform
- Hervorragendes Tast- und Fingerspitzengefühl
- Hohe Griffsicherheit in feuchten und nassen Bereichen
- Gute Resistenz gegen Fette, Mineralöle und viele Chemikalien
- Länge ca. 600 mm
- Schadstofffrei nach Öko-Tex® Standard 100, lebensmitteltauglich
- EN 420, EN 388:2016 Level 2121X, EN ISO 374:2016 JKOPT / Typ B, Kat. III



### Technische Daten

Produktnummer	<b>1005075 540</b>
Kategorie	III
EN-Norm	420   388:2016
ISO	374-1
Abriebfestigkeit	2
Schnittfestigkeit nach EN 388	1
Weiterreißfestigkeit	2
Durchstichfestigkeit	1
Schnittfestigkeit nach ISO 13997	X
Beschichtung	Nitrilkautschuk (NBR)
Länge	60 cm
Trägermaterial	Baumwoll-Interlock
Statistische Warennummer	61161020



**Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG**

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com