

# **Produktinformation** Chemische Risiken

## uvex rubiflex S NB35B//60224



### Beschreibung

Der sehr leichte Chemikalienschutzhandschuh verbindet Schutz, hervorragenden Tragekomfort und Flexibilität. Das hochwertige Baumwoll-Interlock-Futter fühlt sich angenehm auf der Haut an und reguliert das Handschuhklima. Durch die ergonomische Passform sitzt dieser Chemikalienschutzhandschuh perfekt an der Hand.

### Eigenschaften

- · Ergonomische Passform
- · Gute mechanische Eigenschaften
- Gute Resistenz gegen viele Chemikalien
- · Hervorragendes Tastgefühl
- Hohe Wasserdampfaufnahme des Baumwollfutters
- Sehr hohe Flexibilität
- · Sehr leicht



#### Einsatzgebiete

- Automobilbranche
- · Chemische Industrie
- Labor
- Lackiererei

EN 388







EN 374



MADE IN GERMANY

#### Hersteller

UVEX SAFETY Gloves GmbH & Co. KG

Elso-Klöver-Str. 6 21337 Lüneburg

Postfach 24 47 · 21314 Lüneburg

**GERMANY** 

Tel.: +49 4131 9502-0 Fax: +49 4131 84338 E-Mail: gloves@uvex.de Internet: uvex-safety.de Artikel-Bez. NB35B

EN 388 (2 1 1 1), 374 Größen 6, 7, 8, 9, 10, 11 Länge ca. 35 cm

Ausführung Stulpe, vollbeschichtet Futter Baumwoll-Interlock

Beschichtung NBR spezial (Nitril-Kautschuk)

Farbe blau

Beständigkeit Gute Beständigkeit gegen Fette, Mineralöle und

viele Chemikalien

Artikel-Nr. 60224