

Produktinformation Chemische Risiken

uvex profastrong NF33//60122



Beschreibung

Dieser feinfühligere Chemikalienschutzhandschuh ist ein vielseitig einsetzbares Modell und insbesondere im Umgang mit Säuren und Laugen bewährt.

Eigenschaften

- Anatomische Passform
- Guter Nassgriff
- Gutes Tastgefühl
- Hervorragende Abriebfestigkeit

Einsatzgebiete

- Automobilindustrie
- Chemische Industrie
- Druckindustrie
- Laborbereiche
- Lebensmittelindustrie

EN 388



4101

EN 374



AJKL



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.

EN

Größen

Länge ca.

Ausführung

Futter

Beschichtung

Farbe

Beständigkeit

Artikel-Nr.

NF33

388 (4 1 0 1), 374

7, 8, 9, 10

33 cm

Innenhand mit Grip-Struktur, Stulpe

Baumwollbeflockung

NBR (Nitril-Kautschuk)

grün

Gute Beständigkeit gegen Öle, Fette, Säuren und Lösungsmittel

60122