

Uvex Rubiflex S NB35B Chemikalienschutzhandschuh

EN 388:2016 (2111X), EN 374-1:2016/Typ A (JKNOPT)

Art. Nr.: 22360224

uvex

EClass-Nummer: 40011206 Zolltarif-Nummer: 42032910 Ursprungsland: Deutschland

Farbe: blau
PSA-Kategorie: III
Material: Nitril

Beschichtung: vollbeschichtet

EN 388: 2111X

EN 388 Abriebfestigkeit: 2 EN 388 Schnittfestigkeit: 1 EN 388 Weiterreißfestigkeit: 1 EN 388 Durchstichfestigkeit: 1

Schnittschutz EN ISO 13997: X (nicht durchgeführt)

EN ISO 374-1 gefährliche Chemikalien und Mikroorganismen - Teil 1: Typ A

EN ISO 374-1 Chemikalienresistenz: T, J, K, N, O, P

Lebensmittelkontakt: Ja

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.

- EN 388:2016 (2111X), EN 374-1:2016/Typ A (JKNOPT)
- zugelassen für den direkten Kontakt mit Lebensmitteln
- ergonomische Passform
- sehr hohe Flexibilität
- gute mechanische Eigenschaften
- gute Beständigkeit gegen Fette, Mineralöle und viele Chemikalien
- sehr leicht
- hohe Wasserdampfaufnahme des Baumwollfutters
- hervorragendes Tastgefühl
- Länge: ca. 35 cm
- Stulpe, vollbeschichtet
- Futter: Baumwoll-Interlock
- Beschichtung: NBR spezial (Nitril-Kautschuk)
- Schichtstärke ca.: 0,40 mm
- Farbe: blau

