

Produktdatenblatt für uvex u-fit strong N2000



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

Materialnummer 60962

Größen S - XXL

Norm EN 420:2003 + A1:2009,
EN ISO 374-1:2016,
EN ISO 374-5:2016

Prüfchemikalien n-Heptan (J), Natriumhydroxid 40% (K), Schwefelsäure 96% (L), Ammoniakwasser 25% (O), Wasserstoffperoxid 30% (P), Flusssäure 40% (S), Formaldehyd 37% (T)

Obermaterial Ohne Fütterung

Beschichtung Nitril-Kautschuk (NBR)

Beschichtungsfläche vollflächig beschichtet

Beschichtungsstärke 0.20 mm

Ausführung mit Rollrand

Farbe blau

EN ISO 374-1:2016 / Type A



JKLOPST

EN ISO 374-5:2016



Hersteller Adresse

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