

Produktdatenblatt für uvex profastrong NF33



Der beliebte uvex profastrong NF33 Chemikalienschutzhandschuh glänzt mit seiner guten Resistenz vor allem beim Umgang mit vielen Ölen, Fetten und Flüssigkeiten.

Eigenschaften

- gute Griffsicherheit, auch in nassen Arbeitsumgebungen
- gute mechanische Abriebfestigkeit
- gutes Tastgefühl

Materialnummer	60122
Größen	7 - 11
Norm	EN 420:2003 + A1:2009, EN 388:2016, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016
Prüfchemikalien	Methanol (A), n-Heptan (J), Natriumhydroxid 40% (K), Schwefelsäure 96% (L), Ammoniakwasser 25% (O), Formaldehyd 37% (T)
Leistungsstufen nach EN 388	4 1 0 1 X
Obermaterial	Baumwollbeflockung
Beschichtung	Nitril-Kautschuk (NBR)
Beschichtungsfläche	vollflächig beschichtet
Beschichtungsstärke	0.38 mm
Ausführung	mit Stulpe
Farbe	grün
Handschuhlänge	33 cm

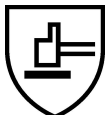
EN ISO 374-1:2016 / Type A EN ISO 374-5:2016



A J K L O T



EN 388:2016



4 1 0 1 X



Hersteller Adresse

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