

Chemikalienschutz-Handschuh Rubiflex S NB27B



uvex

Anwendung

Chemische Industrie, Labor, Reinigung- und Entsorgung, zugelassen für den Umgang mit Lebensmitteln.

Ausführung

Chemikalienschutz-Handschuh aus NBR-Spezial-Vollbeschichtung (Nitril-Kautschuk) auf hochwertigem Baumwoll-Interlock-Trägermaterial, ergonomische Passform, hervorragendes Tast- und Fingerspitzengefühl, geeignet für die Bedienung von Touch-Displays. Hohe Griffsicherheit in feuchten und nassen Bereichen, gute Resistenz gegen Fette, Mineralöle und viele Chemikalien. Länge ca. 270 mm. Schadstofffrei nach Öko-Tex® Standard 100, lebensmitteltauglich. EN 420, EN 388:2016 Level 2111X, EN ISO 374:2016 JKNOPT / Typ A, Kat. III.



Technische Daten

Produktnummer	1093210 131
Kategorie	III
EN-Norm	420 388:2016 374
ISO	374-1
Abriebfestigkeit	2
Schnittfestigkeit nach EN 388	1
Weiterreißfestigkeit	1
Durchstichfestigkeit	1
Schnittfestigkeit nach ISO 13997	X
Beschichtung	Nitrilkautschuk (NBR)
Länge	27 cm
Trägermaterial	Baumwoll-Interlock
Herstellerteilenummer	6027109
EAN Code	4048612009963
Statistische Warennummer	61161020



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com