

### Chemikalienschutz-Handschuh Camapren® 726



#### Anwendung

Chemische Industrie, Industrie- und Gebäudereinigung, Labor, Arbeiten in Galvanikbereichen.

#### Ausführung

Chemikalienschutz-Handschuh aus Polychloropren und Naturlatex mit gerauter Innenhand für hohe Griffsicherheit, Baumwoll-Velourisierung und langer Stulpe. Ergonomische Passform und sehr gutes Tastempfinden. Länge ca. 400 mm. EN 420, EN 388:2016 Level 1111X, EN 374:2016 ÖTPLMKA / Typ A, Kat. III.



### Technische Daten

Produktnummer	1093210 251
Kategorie	III
EN-Norm	420   388   374
ISO	374-1   374-5
Abriebfestigkeit	1
Schnittfestigkeit nach EN 388	1
Weiterreißfestigkeit	1
Durchstichfestigkeit	1
Schnittfestigkeit nach ISO 13997	X
Beschichtung	Polychloropren   Naturlatex
Länge	40 cm
Trägermaterial	Baumwoll-Interlock
Herstellerteilenummer	726 GR.9 PACK = 10 PAAR
EAN Code	4008198772699
Statistische Warennummer	40151200



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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