



EINSATZGEBIETE

- › Arbeiten im Laborbereich
- › Reinigungsarbeiten
- › Einsatz im Gastronomie-Gewerbe
- › Fertigung von Kleinteilen
- › Feinmechanik- und Elektronikindustrie
- › Arbeiten in Kraftwerken
- › Lebensmittelindustrie

EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

- › sehr gutes Feingefühl
- › gute Griffsicherheit bei nassen Teilen **1**
- › hohe Flexibilität bei tiefen Temperaturen
- › hohe Elastizität
- › guter Tragekomfort **2 3**

706

| Artikel-Nr. Name | 706 Lapren [®] | 708 Cama Clean |
|---------------------|--|--|
| Material | Naturalatex, Chloropren | Naturalatex |
| Variante | Stulpe Stretchrand, Profil, velourisiert | lange Stulpe gerauht, velourisiert |
| Länge in mm | 310±10 | 400±15 |
| Schichtstärke in mm | 0,6±0,05 | 0,5±0,1 |
| Farbe | grün | weiß |
| Größe | 7, 8, 9, 10 | 7, 8, 9, 10 |
| Einstufung | Kategorie III EN388 EN374 EN374 2020 | Kategorie III EN388 EN374 EN374 EN421 X010 |

706



- 1** Innenhandprofilierung (Rillen)
- 2** Baumwollvelourisierung
- 3** ergonomische Passform
- 4** Stretchrand

708



BESONDERHEITEN

- › frei von allergieauslösenden Stoffen wie Thiuramen und Thioharnstoffen
- › lackindifferent nach KCL-Hausnorm
- › 706 mit Polychloroprenanteil
- › 706 Lebensmitteltauglichkeit durch RAL-Zulassung
- › 708 Zulassung nach EN 421 (radioaktive Kontamination)
- › 708 ohne Innenhandprofilierung

706

