

## GUANTI IN LATTICE E NEOPRENE



A norma EN 388:2016+A1:2018

• Classe di resistenza 2110X

A norma EN 420:2033+A1:2009 - EN ISO 374-1:2016

+ A1:2018 Type B - EN ISO 374-4:2013 - EN ISO 374-5:2016

- In neoprene e gomma di lattice
- Internamente floccato in cotone per miglior comfort e assorbimento della sudorazione
- Palmo e dita zigrinate antiscivolo per una migliore presa
- Resistenze meccaniche modeste, ma con buone protezioni chimiche contro un largo numero di sostanze caustiche
- Certificato per uso alimentare
- Trattamento antibatterico Sanitized
- Lunghezza 320 mm
- Spessore 0,75 mm
- DPI di categoria III

Taglia	Art.
9	<b>F3899 400 726</b>
10	<b>F3899 400 727</b>

### Campo d'applicazione:

- Lavori di manutenzione
- Pulizia industriale e domestica
- Agricoltura
- Manipolazione sostanze chimiche
- Verniciatura
- Lavorazione con materiali compositi (resine)