



Assurance®

Neoprene/lattice non supportato, floccaggio foderato con impugnatura diamantata in rilievo - 19 Mil

- I guanti in neoprene offrono una protezione superiore da una vasta gamma di sostanze chimiche come acidi, caustici, solventi e oli
- Doppia immersione per ottenere le versatili proprietà di resistenza chimica del neoprene e il comfort del lattice
- Il polsino dritto aggiunge ulteriore lunghezza per proteggere l'avambraccio dal deflusso dei liquidi
- La fodera floccata offre maggiore comfort e facilità di calzata
- Motivo a diamante in rilievo per una presa migliorata
- Realizzato con materiali componenti conformi alle normative federali per il contatto con gli alimenti 21 CFR, 170-199

Applicazioni

- Raffinazione petrolchimica
- Pulizia
- Analisi di laboratorio
- Prodotti chimici speciali



2011XX KPT

Dati tecnici

Colore	Blu
Taglie disponibili	--
Confezione	Confezione sfusa
Imballaggio	12/Scatola
Dimensioni del cartone (cm)	36.20 x 27.60 x 31.80
Peso del cartone (kg)	14.00
Paese di origine	Malaysia
Polimero	Neoprene-Latex
Spessore	19 Mil
Fodera	Floccato
Lunghezza	12"
Polso	Dritto
Presa	Diamante in rilievo
Immersione	--
Costruzione	Non rinforzato
Certificazioni	Contatto alimentare

Dati sulle prestazioni

EN 374	KPT
EN 388	2011XX
Abrasione EN	2
Strappo EN	1
Perforazione EN	1
EN 374-5	--

Istruzioni per la manutenzione



Non lavare