



## Assurance®

Neoprene/lattice non supportato, foderato floccato con impugnatura diamantata in rilievo - 28 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 calzatura
- 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



4121X AKL

## Dati tecnici

Colore	Blu
Taglie disponibili	--
Confezione	Imbustato al paio
Imballaggio	12/Scatola
Dimensioni del cartone (cm)	37.00 x 29.00 x 36.80
Peso del cartone (kg)	20.00
Paese di origine	Malaysia
Polimero	Neoprene-Latex
Spessore	28 Mil
Fodera	Floccato
Lunghezza	12"
Polso	Dritto
Presa	Diamante in rilievo
Immersione	--
Costruzione	Non rinforzato
Certificazioni	Contatto alimentare

## Dati sulle prestazioni

EN 374	AKL
EN 388	4121X
Abrasione EN	4
Taglio (2003)	1
Strappo EN	2
Perforazione EN	1
EN 374-5	--

## Istruzioni per la manutenzione



Non lavare