



### MaxiChem®

Guanto rivestito in misto nitrile con fodera in nylon / elasthan e impugnatura antiscivolo su palmo e dita - 14 "

- Resistenza chimica - Fornita attraverso la piattaforma tecnologica ATG® LiquiTech®
- Ultra leggero - Il rivestimento sintetico combinato con una fodera in maglia super leggera senza cuciture leader del settore offre comfort, sensibilità, vestibilità e destrezza eccellenti
- Polsino su misura - Tenere il bracciale vicino alla mano in modo da mantenere le dita sulla punta del guanto per massimizzare la destrezza
- La finitura antiscivolo a microtazza consente una presa controllata e superiore in applicazioni oleose e bagnate. L'impugnatura antiscivolo viene applicata solo dove è effettivamente necessaria - nella zona del palmo - per garantire che la flessibilità non sia compromessa
- Tutti gli ingredienti utilizzati nella produzione e nella costruzione di questo prodotto sono conformi alla legislazione REACH
- Questo guanto è stato lavato prima dell'imballaggio finale rendendolo pulito e sicuro per l'uso



4111AX JKLMNO

### Dati tecnici

Colore	Verde
Taglie disponibili	S-2XL
Confezione	Confezione sfusa
Imballaggio	6 Dozzina/Scatola
Dimensioni del cartone (cm)	50.00 x 29.50 x 35.00
Peso del cartone (kg)	10.95
Paese di origine	Sri Lanka
Polimero	Nitrile
Spessore	--
Fodera	Filato artificiale
Lunghezza	14"
Polso	Guanto
Presa	Antiderapante
Immersione	--
Costruzione	--
Certificazioni	Senza silicone, Senza lattice

### Dati sulle prestazioni

EN 374	JKLMNO
EN 388	4111AX
Abrasione EN	4
Taglio (2003)	1
Strappo EN	1
Perforazione EN	1
EN 374-5	--

### Istruzioni per la manutenzione



Non lavare

**PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | FORNIAMO LE MIGLIORI SOLUZIONI AL MONDO**

AMERICHE: +1 (800) 262-5755 | EUROPA: +34-96182-41-48 | AMEA: (ASIA, MEDIO ORIENTE, AFRICA) 852-2475-9228 | [www.pipglobalsafety.com](http://www.pipglobalsafety.com)

Questo documento e le informazioni in esso contenute sono di proprietà di Protective Industrial Products, Inc. (PIP) e non possono essere utilizzati o riprodotti senza autorizzazione. Gli utenti dei prodotti devono condurre tutti i test appropriati o altre valutazioni per determinare l'idoneità dei prodotti PIP per un particolare scopo o uso all'interno di un particolare ambiente. PIP DECLINA TUTTE LE GARANZIE DIVERSE DA QUELLE ESPRESSAMENTE FORNITE. 2025-06-14