690 Oil Resistant





CONSIGLIATO PER LA PROTEZIONE DAI **SEGUENTI RISCHI:**

Presa

Protezione chimica

CONSIGLIATO PER I SEGUENTI SETTORI:

Autoveicoli

Settore marittimo

Metallurgia

Maglia di cotone Rivestimento PVC

DESCRIZIONE

Totalmente rivestito, rivestimento supplementare su tutta la

- · Manichetta estesa saldata, bordo elastico
- Finitura rugosa su tutta la superficie
- Trattamento antibatterico e antiodore
- Trattamento speciale agli idrocarburi
- · Occhiello per aerazione, comodo anche per appendere il

VANTAGGI

- · Guanto morbido e delicato; assorbe la traspirazione, è estremamente confortevole anche se indossato per un periodo prolungato e offre una buona resistenza meccanica
- · Estremamente morbido, protegge le mani isolandole dai prodotti chimici
- · Impermeabilità per i lavori in ambienti umidi o grassi, con una presa sicura degli oggetti
- · Manichetta che si adatta perfettamente alla mano
- Superficie che assicura una maggior sensibilità e una miglior presa
- · Igiene garantita
- · Facile da appendere, per essere sempre in ordine
- · Modello che facilita i gesti, confortevole da indossare per un periodo prolungato
- · Assenza di irritazioni dovute a cuciture a contatto con la pelle
- · Protezione estesa a tutto il braccio

TAGLIE DISPONIBILI 8/M • 9/L • 10/XL • 11/XXL **LUNGHEZZA** A seconda della taglia, in mm (appiattito)

CONFEZIONE Paia per confezione/cartone 10/60

COLORE SUPPORTO/RIVESTIMENTO

Blu

650

1,30

in mm CONSIGLI PER L'USO

- · La taglia indicata corrisponde a un guanto ben calzato sulla mano • Il livello di prestazioni di impermeabilità definito (EN374-3) non riflette il livello di protezione effettivo presso il posto di lavoro – le prestazioni possono essere
- Fare una prova prima di utilizzare i guanti con prodotti chimici diversi da quelli testati
- · Conservare al riparo dalla luce e dall'umidità

condizionate da altri fattori.

• Prima di togliere i guanti sciacquarli sotto l'acqua corrente, utilizzando un detergente neutro se necessario



ABRASIONE TAGLIO 0 1 2 3 4 0 1 2 3 4 0<u>1</u>2345

SPESSORE

STRAPPO **PUNTURA** 0 <u>1</u> 2 3 4

EN 374-2 - 2003

EN 374-3 - 2003 J - N-EPTANO 0 1 2 <u>3</u> 4 5 6

K - SODA CAUSTICA 40% 0 1 2 3 4 5 <u>6</u>

[Data di aggiornamento 13/10/11]

ACIDO SOLFORICO 96%

Attestato di certificazione CE rilasciata dall'organismo notificato 0120

SGS United Kingdom Ltd., Systems & Services certification 202B Worle Parkway - Weston-super-Mare, BS22 6 WA - Regno Unito SHOWA BEST GLOVE

Tour Franklin - La Défense 8 - 92042 Paris La Défense Cedex - France Tel. +33 (0)1 55 62 14 20 - Fax +33 (0)1 55 62 14 29 info@showabestglove.eu - www.showabestglove.eu

Descrizioni, caratteristiche, applicazioni e foto sono fornite a puro titolo indicativo e non costituiscono in alcun modo un impegno contrattuale. Il produttore si riserva la facoltà di apportarvi qualsivoglia modifica ritenuta necessaria

