

Cod. MO3640

Protezione chimica

PVC



Vantaggi

comfort usura continua resistenza trattamento
activesfresh per una migliore igiene

CONFEZIONE DI ACQUISTO

Cod.	Dimensione	Sacchetto	Cartone
3640	10	10	50

CONFEZIONE DI VENDITA

>1

Multiple

Vedere anche

VARIANTE



MO3510



MO3636

DESCRIZIONE

Tessuto interlock, 100% cotone, tagliato e cucito, rivestimento completamente in PVC rosso, polsino di sicurezza, taglio smerlato, lunghezza 40 cm

SETTORI

- Agricoltura, silvicoltura e pesca
- Industrie estrattive (petrolio, gas)
- Industria chimica e farmaceutica
- Enti pubblici
- Manutenzione
- Infrastrutture, settore edile e dei lavori pubblici,

ESEMPI DI APPLICAZIONI

protezione meccanica a lungo termine
contro i rischi chimici, edilizia,
agricoltura, petrolchimica,
movimentazione fusti, pulizia...

CARATTERISTICHE TECNICHE

Colore	Rosso	Polsino	Manichetta di sicurezza /
Forma	Guanto		Taglio festone
Sezione guanti	Livello elevato di protezione chimica	Lunghezza guanto - mm	400
Tipo di guanto	Imbevuti		
Materiale del supporto	tessuto interlock, 100% cotone, tagliato e cucito,		
Livello spalmatura	Guanto completo		
Materiale spalmatura	PVC		
struttura del guanto bagnato	Supportato		
Finitura del supporto	Liscio		

NORMATIVE

Questo guanto è conforme al modello di DPI oggetto del certificato CE di tipo **2777/10154-03/E13-02**

rilasciato da SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park- Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



EPI CAT. III

EN420:2003 + A1:2009

Esigenze generiche per i guanti di protezione

EN388:2016



4.1.2.1.X.

Protezione contro i rischi meccanici

EN ISO 374-5:2016



Virus

Protezione dai batteri e funghi

EN374-1:2016



Type A

A K L M P T

2 6 3 3 6 6

protezione contro il rischio chimici

TIMBRO DEL DISTRIBUTORE