

SCHEDA TECNICA INFORMATIVA

## ETL42.00 (fine serie)

Guanto professionale a 5 dita non ambidestro per la protezione da rischi meccanici. Realizzato in filo continuo tecnico (50% nylon +50% poliestere), 13 gauge, di colore grigio scuro con polsino elastico, spalmato con nitrile HTC sul palmo, con superficie puntinata per aumentare il grip anche in condizioni oleose, e sul dorso fino alle nocche con superficie liscia, per incrementare la protezione della mano.

Disponibile in confezione da 12 paia cada taglia con polybag colorato appendibile.

CODICE	TAGLIA	BARCODE
31493	7	8032765450341
31406	8	8032765296475
31407	9	8032765296482
31408	10	8032765296499
31494	11	8032765450358

**ESAURITO**  
**DISPONIBILE**



### Applicazioni

Adatto per la manipolazione di quanto segue: lavori di manutenzione, pulizia impianti, lavori con attrezzi, carpenteria metallica, manipolazione di pezzi metallici, operazioni di sbavatura, falegnameria, giardinaggio, agricoltura, edilizia, industria in generale e nelle attività di magazzinaggio. NON è idoneo per protezione da rischi da: calore radiante, convettivo e fiamma, freddo, contaminazione radioattiva e tutti gli impieghi non esplicitamente menzionati nella nota informativa e che richiedono un DPI di III categoria.

### Certificazioni

DPI di 2<sup>a</sup> categoria, sottoposto a procedura di certificazione CE e risultano conformi a quanto prescritto dalle seguenti normative armonizzate: EN420:2003+A1:2009 (livello di destrezza testato: 5/5) ed EN388:2003. Essi riportano pertanto le seguenti marcature:

 <b>4131</b>	<p>Livelli di protezione offerti:</p> <p>Resistenza all'abrasione: 4 (livello minimo 0 – livello massimo 4)                  Resistenza al taglio: 1 (livello minimo 0 – livello massimo 4)                  Resistenza allo strappo: 3 (livello minimo 0 – livello massimo 4)                  Resistenza alla perforazione: 1 (livello minimo 0 – livello massimo 4)</p>
	<p>Marcatura CE, che attesta la conformità del guanto ai requisiti essenziali di salute e sicurezza previsti dalla direttiva 89/686/CEE per i DPI.</p>

### Precauzioni d'uso

Leggere attentamente la nota informativa contenuta nel DPI prima dell'uso. La scelta del modello adatto del guanto deve essere fatta in base alle esigenze specifiche del posto di lavoro, del tipo di rischio e delle relative condizioni ambientali. La responsabilità dell'identificazione e scelta del guanto (DPI) adeguato o idoneo è a carico del datore di lavoro. Prima dell'uso effettuare un controllo visivo per accertarsi dello stato di incolumità, in particolare senza danni visibili quali scuciture rotture o imbrattature: in tal caso il guanto va sostituito.

### Lavaggio

Lavaggio non consentito.

### Stoccaggio ed eliminazione

Il guanto deve essere conservato nella sua confezione originale, in luogo asciutto e lontano da fonti di calore. Evitare il contatto con prodotti solventi che possono causare l'alterazione delle caratteristiche. In condizioni d'uso particolarmente gravose od in ambienti con situazioni speciali è possibile che il guanto venga soggetto ad improvvise e repentine degradazioni non previste dal fabbricante. Eliminare i guanti esausti secondo le vigenti normative nazionali.