



STRUMENTI E FORNITURE PER I PROFESSIONISTI DELL'ARTIGIANATO, DELL'INDUSTRIA E DELL'AUTOMOTIVE.

Guanti in cotone - Scheda tecnica- Pagina 1 di 2

03/12/2013

Meccanocar 4460007410 - 4018 - Guanti in cotone

Caratteristiche: Questi guanti sono Dispositivi di Protezione Individuale (DPI). Su di essi trovate la marcatura CE in quanto sono conformi ai requisiti prescritti dalla direttiva 89/686/CEE (e successive modifiche) relativa ai Dispositivi di Protezione Individuale recepita con Decreto Legge 475/92.

Prestazioni: Questi guanti sono adatti **ESCLUSIVAMENTE** per attività che comportino RISCHI MINIMI e che non richiedano un livello di protezione superiore a quello previsto per i Dispositivi di Protezione Individuale appartenenti alla categoria I.

Rischi: Questi guanti non sono adatti per rischi:

- meccanici
- da calore e fuoco
- da prodotti chimici
- tutti gli impieghi previsti per i Dispositivi di Protezione Individuale di II e III

categoria definite nel Decreto Legge n.475 del 4.12.1992.

Identificazione e scelta del guanto idoneo: 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 della scelta del guanto (DPI) idoneo ed adeguato è a carico del datore di lavoro. Pertanto è opportuno verificare, prima dell'utilizzo, l'idoneità delle caratteristiche di questo modello di guanto alle proprie esigenze.

Avvertenze: Prima dell'uso effettuare un controllo visivo del guanto, per accertarsi dello stato di incolumità ed in particolare che sia in perfette condizioni, pulito ed integro. Qualora vi fossero danneggiamenti visibili (scuciture, rotture, imbrattature) il guanto deve essere sostituito. Il guanto risponde alle caratteristiche di sicurezza solo se perfettamente indossato ed in perfetto stato di conservazione.

La Ditta declina ogni responsabilità per eventuali danni e/o conseguenze derivanti da un utilizzo improprio.

Istruzioni per la manutenzione: Il guanto deve essere conservato 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 o in ambienti con situazioni speciali è possibile che il guanto venga soggetto ad improvvise e repentine degradazioni non previste dal fabbricante.

Guanti in cotone - Scheda tecnica- Pagina 2 di 2

Pulizia: - se necessario il guanto può essere lavato con normale sapone da bucato, non usare candeggina.

Marcatura: all'interno del guanto trovate cucita una etichetta recante la seguente marcatura:

CE: marcatura CE che attesta la conformità ai requisiti essenziali di sicurezza previsti dalla direttiva 89/686/CEE.

Con riserve di modifiche