

NOTA INFORMATIVA – Guanti da lavoro per la protezione da rischi meccanici

| ARTICOLO | DESCRIZIONE | TAGLIE DISPONIBILI |
|-------------------------|---|--------------------|
| GFB1005WH GFB1005WHC | Guanto a 5 dita interamente in pelle fiore bovina cow (sp. mm 1.0) colore bianco, elastico stringipolso applicato sul dorso, bordato di fettuccia di colore diverso a seconda della taglia. | 7-8-9-10-11 |

ATTENZIONE

Leggere attentamente prima dell'uso

CARATTERISTICHE Questi guanti di protezione sono Dispositivi di Protezione Individuale (DPI).

CATEGORIA DI APPARTENENZA II (in base al Regolamento (UE) 2016/425 sui dispositivi di protezione individuale)
Trovate impressa la marcatura CE in quanto sono conformi ai requisiti prescritti dal Regolamento (UE) 2016/425 sui dispositivi di protezione individuale.

La presente Nota Informativa è stata approvata dall'Organismo Notificato n. 0498 RICOTEST, Via Tione 9, 37010 Pastrengo (VR), Italia, in occasione della Certificazione di questi guanti (in base alle prescrizioni del Regolamento (UE) 2016/425 sui dispositivi di protezione individuale per DPI di II categoria). Questi guanti, inoltre, soddisfano i requisiti delle norme tecniche armonizzate EN 420:2003+A1:2009, EN 388:2016+A1:2018.

PRESTAZIONI

| EN 420:2003+A1:2009 Requisiti generali per i guanti | Livello di prestazione offerto dal guanto | | |
|---|--|--|---|
| | Destrezza | | 5 |
| EN 388:2016+A1:2018 Protezione contro i rischi meccanici | Abrasione | | 3 |
| | Taglio | | 1 |
| | Strappo | | 3 |
| | Perforazione | | 4 |
| | Resistenza al taglio secondo EN ISO 13997:1999 | | X |

N.B.: il livello di prestazione riguarda il lato palmo, incluse le dita. I livelli previsti dalle norme vanno da min. 1 a max 4 (max 5 per destrezza e taglio), X= non applicabile.

IMPIEGHI CONSIGLIATI Questi guanti sono adatti per le seguenti attività (nei limiti dei livelli protettivi marcati):

- lavori di manutenzione
- trasporti
- lavori con attrezzi
- carpenteria metallica
- manipolazione di profilati metallici
- falegnameria
- movimentazione delle merci
- edilizia
- conduzioni di muletti o similari.

Date le caratteristiche del guanto l'uso è particolarmente consigliato nell'industria in generale e nelle attività di magazzino.

RISCHI I guanti sono adatti per rischi da abrasione, strappo, perforazione e taglio minimo. I guanti NON sono adatti per rischi da calore e fuoco, prodotti chimici, tutti gli impieghi non menzionati nella presente Nota Informativa ed in particolare quelli che rientrano nei Dispositivi di Protezione Individuale di III Categoria definita nel Reg. (UE) 2016/425.

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) adeguato/idoneo è a carico del datore di lavoro.

CONTROLLI PRELIMINARI ED UTILIZZO: AVVERTENZE

Pertanto è opportuno verificare, PRIMA DELL'UTILIZZO, l'idoneità delle caratteristiche di questo modello di guanto alle proprie esigenze. 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 il guanto non sia integro (danneggiamenti visibili quali rotture o imbrattature), deve essere sostituito.

ISTRUZIONI PER LA MANUTENZIONE E DATA DI SCADENZA

Il guanto deve essere conservato nella sua confezione originale, in luogo asciutto e lontano da fonti di calore dirette. 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 subisca improvvise e repentine degradazioni non previste dal fabbricante. Pertanto non è possibile stabilire una "data di scadenza", anche se in linea di massima, si ritiene opportuno consigliarne l'uso non oltre i 5 anni dall'acquisto.

PULIZIA

Una volta terminato l'utilizzo del guanto, rimuovere con cura dallo stesso tutte le sostanze che durante l'utilizzo si fossero depositate. **Non lavare per mantenere le caratteristiche del prodotto integre.** In caso di accidentale contatto con acqua, lasciare asciugare in posto areato e lontano da fonti di calore dirette. Non candeggiare.

MARCATURA

Trovate impressa sul guanto la seguente marcatura:

CE

Marcatura CE, che attesta la conformità del guanto ai requisiti essenziali di salute e sicurezza previsti dal Regolamento (UE) 2016/425 sui dispositivi di protezione individuale.

GFB1005WH (o GFB1005WHC) 9 (esempio)



Nome commerciale del guanto.
Taglia/misura.
Pittogramma che rimanda alla Nota Informativa



EN 388:2016+A1:2018 + pittogramma relativo ai rischi meccanici

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ Potete consultare la dichiarazione di conformità al seguente indirizzo:
www.rays.it/dichiarazioni-di-conformita/GFB1005WH-GFB1005WHC.pdf

Sostanze allergeniche: Eventuale presenza di sostanze allergeniche finora non è nota al fabbricante. Si prega di segnalare casi eventualmente osservati di ipersensibilità o di reazione allergica.