

## NOTA INFORMATIVA

### DESCRIZIONE GUANTO

Guanto in fibra a peso medio senza cuciture.  
Protezione eccellente da abrasione e tagli.

### NON CONSIGLIATO PER

Mai usarli quando esiste un rischio di  
impigliamento in parti di macchine in movimento.

EN 388



CAT. II

3 X 4 X F

Resistenza all'abrasione – Livello 3  
Resistenza al taglio – Livello X  
Resistenza allo strappo – Livello 4  
Resistenza alla perforazione – Livello X  
Resistenza al taglio ISO 13997 - Livello F

TAGLIE GUANTI: 6-11

### MARCATURA GUANTO

Taglia, marchio CE con pittogrammi e livelli  
prestazionali sull'etichetta esterna.

### PULIZIA E MANUTENZIONE

I guanti, sia nuovi che usati, devono essere  
ispezionati accuratamente prima dell'uso,  
specialmente dopo un trattamento di pulizia e  
prima di essere indossato, per assicurarsi che non  
siano stati danneggiati. I guanti non dovrebbero  
essere lasciati in condizioni di contaminazione se  
devono essere riutilizzati, in tal caso devono  
essere puliti meglio possibile, evitando ogni  
rischio non necessario, prima di essere rimossi  
dalle mani.

### STOCCAGGIO

I guanti devono preferibilmente essere stoccati in  
un luogo asciutto, nella loro confezione originale  
e protetti dalla luce solare diretta.

### SCADENZA

Se vengono stoccati in maniera corretta, le  
proprietà meccaniche non subiranno  
cambiamenti dalla data di fabbricazione. La vita  
utile del guanto non può essere indicata perché  
dipende dalle applicazioni ed è responsabilità  
dell'utilizzatore assicurarsi che il guanto sia  
adatto all'uso che ne vogliamo fare.

### GENERICO

Questi articoli sono stati prodotti tramite un  
sistema di qualità registrato, conforme con le  
specifiche indicate in ISO 9001.

Nessuno dei materiali o dei processi usati per  
produrre questi articoli è noto essere dannoso  
per l'utilizzatore.

### NOTE

L'informazione contenuta in queste note  
informative ha lo scopo di assistere l'utilizzatore  
nella selezione dei dispositivi di protezione  
individuale. I risultati ottenuti dall'esaminazione  
fisica in laboratorio dovrebbero anche aiutare  
nella scelta del guanto appropriato. Ciò  
nonostante, dovrebbe essere capito che le  
condizioni reali di utilizzo non possono essere  
simulate. È quindi sola responsabilità  
dell'utilizzatore, e non del produttore,  
determinare il guanto appropriato per ogni uso  
specifico.



**SCHLACHTHAUSFREUND**  
Fabrikations- und Vertriebs-GmbH

Wacholderweg 7-9 . 21256 Handeloh/Germany  
Tel.: +49 (0)4188 7361 . Fax: +49 (0)4188 354

E-Mail: [info@schlachthausfreund.com](mailto:info@schlachthausfreund.com)  
Internet: [www.schlachthausfreund.com](http://www.schlachthausfreund.com)