



## UFO0802 – Guanto in Pelle e Crosta

Guanto in pelle di bovino con dorso in pelle scamosciata, bordato

### Specifiche

- Pollice ad ala
- Palmo in pelle fiore, dorso in pelle crosta
- Stringipolso con elastico interno
- Polsino bordato

### Imballo

Confezione da 12 paia  
Cartone da 120 paia

### Marcatura CE

Dispositivo di protezione individuale di II categoria CE, in base al Regolamento UE 2016/425

### Certificazione

E' stato sottoposto alla procedura di esame UE del tipo Modulo B seguendo i seguenti test:

**EN420:2003 + A1:2009** (Requisiti generali per i guanti di protezione)

**EN388:2016** (Resistenza contro i rischi meccanici)

### Livelli di Protezione

**EN420:2003 + A1:2009 (Requisiti generali)**

| Prestazioni | Livello |
|-------------|---------|
| Destrezza   | 5       |

**EN388:2016 (Rischi meccanici)**

| Prestazioni                  | Livello |
|------------------------------|---------|
| Resistenza all'abrasione     | 3       |
| Resistenza al taglio da lama | 1       |
| Resistenza allo strappo      | 4       |
| Resistenza alla perforazione | 3       |
| Resistenza al taglio         | X (N/A) |

Resistenza al taglio in base EN ISO 13997:1999

Dispositivo di protezione individuale di II categoria, con certificazione CE ai sensi del Decreto Leg. 475/92, in attuazione della Direttiva Europea 89/686/CEE  
Certificato N° LECFI00372249

### Informazioni Tecniche

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Articolo            | UFO0802         |
| Colore              | Bianco          |
| Costruzione         | Pelle di bovino |
| Taglie (EN420:2003) | 8,9,10,11       |
| Categoria           | II              |
| Certificazione      |                 |



### Campi di impiego

- Manutenzione generale
- Trasporti
- Fai da te
- Giardinaggio
- Edilizia / Costruzioni

### Consigli per l'uso

Prima di ogni utilizzo del guanto, verificare se presenta segni di eccessiva usura come tagli o strappi che ne pregiudicherebbe la protezione. Usare il guanto per i rischi a cui protegge (vedi valori di protezione presenti sul dorso del guanto) e consultando la nota informativa presente nella confezione. Non usare in condizioni di macchinari in movimento in cui potrebbe impigliarsi. Non usare a contatto con acidi e liquidi.

### Pulizia e Manutenzione

Questi guanti non sopportano il lavaggio con detersivi, rimuovere i residui di sporco con una spazzola con setole morbide. Dopo ogni utilizzo è consigliato pulirli immediatamente.

### Conservazione

Ogni guanto è contenuto in una busta chiusa, che lo protegge dal deterioramento. I guanti devono essere conservati in un luogo pulito e asciutto, ed a una temperatura di magazzinaggio compresa tra i -10°C e +35°C. Non devono essere esposti direttamente alla luce del sole.

### Smaltimento

I guanti sono stati realizzati senza l'impiego di materiali tossici o nocivi. Vanno considerati tuttavia rifiuti speciali: valutare la pericolosità in base all'uso a cui è stato destinato e alle disposizioni legislative vigenti. Affidare lo smaltimento ad una società autorizzata alla gestione dei rifiuti, secondo la normativa nazionale e locale.

Non abbandonare nell'ambiente

Dichiarazione di conformità scaricabile sul nostro sito [www.ufo-safety.com](http://www.ufo-safety.com)