

GUANTO PELLE FIORE			
Documento NI –GBF/003	Data: 26/02/2021	Edizione: 03-02-21	Pag.: 1/2

Denominazione prodotto	GUANTO PELLE FIORE
Mandatario	ICOGUANTI S.p.A. C.so Carbonara 10A/1 16125 Genova Italia
Codice commerciale	GBF
Tipo di D.P.I.	Guanti di protezione contro rischi meccanici da utilizzare per le attività rientranti nella categoria II di rischio (Regolamento UE 2016/425).
Attestazione CE	214-02-GLPP P19
Organismo notificato	Bureau Veritas Consumer Products Services Germany GmbH Wilhelm-Hennemann-Straße 8 19061 Schwerin Ente Certificatore- No.2004

1. Descrizione prodotto e sue varianti

Guanto riusabile in pelle fiore. Forma americana, anatomico con polsino bordato e elastico stringi polso interno sul dorso della mano.

Taglie disponibili	L / 8	XL / 9	XXL / 10	XXXL/11
--------------------	-------	--------	----------	---------

2. Conformità

2.1 Conforme come D.P.I. al Regolamento (UE) 2016/425.

2.2 Conforme alle Norme tecniche EN 388:2016+A1:2018, EN 420:2003+A1:2009 armonizzate al Regolamento (UE) 2016/425.

2.3 Prodotti in stabilimenti certificati ISO 9001:2015.

3. Caratteristiche prestazionali a Norme CE

EN 420:2003+ A1:2009 (Requisiti generali per i guanti)	Misure	Test superati
	Destrezza	Level 5
	pH	Test superato
	Contenuto di Cr VI	Test superato
EN 388:2016+A1:2018 (Determinazione alla resistenza ai rischi meccanici) 	Abrasion	Livello 2 (su un max di 4)
	Taglio	Livello 1 (su un max di 5)
	Strappo	Livello 2 (su un max di 4)
	Perforazione	Livello 2 (su un max di 4)
	Resistenza al taglio TDM EN ISO 13997:1999	Livello X (non testato) (da A a F)

4. Caratteristiche fisiche

Colore		Bianco	
Taglia	Colore bordo polsino	Dimensioni (mm)	
		Lunghezza (± 10)	Larghezza palmo (± 5)
L / 8	rosso	240	110
XL / 9	marrone	250	115
XXL / 10	blu	260	120
XXXL / 11	verde	270	130
Spessore (mm)		Palmo & dorso 0,9 -1,1 mm	

GUANTO PELLE FIORE			
Documento NI –GBF/003	Data: 26/02/2021	Edizione: 03-02-21	Pag.: 2/2

5. Packaging

5.1 Guanti confezionati in sacchetto di PE (Peso = 7,5 g) da 12 paia provvisto di foglio illustrativo.

5.2 Cartoni da 60 (5 X 12) paia.

Dimensioni cartone 280 (h) X 280 X 360 (mm)	Peso 500 (g) (<i>Valori nominali</i>)
---	---

6. Avvertenze

- 6.1. Effettuare sempre una prova preliminare nelle reali condizioni di utilizzo, poiché le reali condizioni d'uso possono differire da quelle delle prove CE di tipo.
- 6.2. La protezione contro rischi e pericoli che non sono indicati in questo documento non sono garantiti.
- 6.3. I livelli prestazionali citati sono validi sul palmo del guanto.
- 6.4. I livelli prestazionali citati sono validi per guanti nuovi, non lavati o rigenerati.
- 6.5. I livelli prestazionali citati sono ottenuti da prove fatte secondo le condizioni definite dalle norme applicabili.
- 6.6. I guanti non devono essere usati in presenza di lame dentellate, in presenza di macchinari con parti in movimento in cui i guanti potrebbero impigliarsi e nemmeno in presenza di fiamma viva.
- 6.7. Prima dell'uso, il guanto deve essere controllato visivamente, in caso di deterioramento i guanti devono essere sostituiti (abrasioni, strappi, tagli..).
- 6.8. Tenere lontano dalla portata dei bambini.
- 6.9. Il fabbricante declina ogni responsabilità per eventuali danni derivanti da un utilizzo non conforme e/o improprio.
- 6.10. ICOGUANTI S.p.A. garantisce la conformità del presente prodotto ai dati tecnici standard della stessa, alla data della consegna a distributori autorizzati. Nella misura in cui è consentito dalla legge, la presente garanzia viene rilasciata in sostituzione di qualsiasi altra garanzia, comprese eventuali garanzie di idoneità ad uno scopo specifico. La responsabilità di ICOGUANTI S.p.A. si limita al rimborso del prezzo di acquisto del prodotto in questione. Gli acquirenti e gli utenti del prodotto accettano i termini di queste limitazioni della garanzia, termini che non possono essere alterati da qualsiasi accordo scritto o orale.

7. Istruzioni per l'uso

- 7.1 Non usare i guanti al di fuori del loro campo di applicazione definito nelle istruzioni sopra citate.
- 7.2 È responsabilità dell'utilizzatore finale e non del produttore determinare adeguatamente il guanto per l'uso previsto.
- 7.3 La protezione da rischi e pericoli non indicati in questo documento non è garantita.
- 7.4 Controllare i guanti all'interno e all'esterno prima di riusarli
- 7.5 Non pulire i guanti con il sapone e l'acqua.
- 7.6 Indossare i guanti con le mani pulite e asciutte.

8. Manipolazione e stoccaggio

- 8.1 I guanti sono confezionati a paio con cavallotto, in sotto-confezioni da 12 paia e 5 sotto confezioni per cartone. I guanti confezionati vengono quindi inseriti in scatole di cartone, che si rivelano vantaggiose per il trasporto e lo stoccaggio.
- 8.2 Conservare i guanti in un luogo fresco e asciutto e lontano dalla luce solare nella confezione e nell'imballaggio originali.
- 8.3 La durata dipende dal tipo di attività e dalla frequenza d'uso.
- 8.4 Smaltire in conformità alle normative vigenti sulla base delle informazioni contenute nella presente nota informativa.