

TULIP SAFE ULTRA			
Documento NI –TTN/001	Data: 18/06/2019	Edizione: 01-06-19	Pag.: 1/2

Denominazione prodotto	TULIP SAFE ULTRA
Fabbricante	ICOGUANTI S.p.A. C.so Carbonara 10A/1 16125 Genova Italia
Codice commerciale	TTN
Tipo di D.P.I.	Guanto riutilizzabile di disegno semplice da utilizzare per le attività rientranti nella I categoria di rischio – Rischi minimi (Regolamento (UE) 2016/425).
Attestazione CE	Autocertificazione
Ente emittente	ICOGUANTI S.p.A.

1. Descrizione prodotto e sue varianti

Guanto sintetico in nitrile clorinato all' interno ed all'esterno, senza felpatura ed anatomico (mano destra e sinistra). Finitura esterna antiscivolo a nido d'ape e bordino di finitura diritto.

Taglie disponibili	S / 6-6,5	M / 7-7,5	L / 8-8,5
--------------------	-----------	-----------	-----------

2. Conformità

- 2.1 Conforme al Regolamento (UE) 2016/425 e alla Norma armonizzata EN 420:2003 + A1:2009.
- 2.2 Prodotti in stabilimenti certificati ISO 9001:2015 & ISO 14001.2015.

3. Caratteristiche prestazionali a Norme CE

EN 420:2003+ A1:2009 (Requisiti generali per i guanti)	Misure	Test superato
	Destrezza	Classe 5

4. Caratteristiche fisiche

Colore		Ambra		
Dimensioni (mm)				
Taglia	Lunghezza (± 10)	Circonferenza (± 5)		
		palmo	polso	bordino
S / 6-6,5	300	187	190	244
M / 7-7,5	300	203	203	250
L / 8-8,5	300	218	216	260
Spessore (mm)		0,30 ± 0,05		
Carico di rottura (MPa)		Prima invecchiamento		16 (± 2)
Allungamento a rottura (%)		Prima invecchiamento		700 (± 100)

5. Packaging

5.1 Guanti confezionati in buste corte in PP da paio provviste di Euroslot.

Dimensioni busta (mm)	255 X 130	Spessore (µm)	50	Peso (g)	4 (Valori nominali)
-----------------------	-----------	---------------	----	----------	---------------------

5.2 Cartoni da 24 (2 X 12) buste con sottoconfezioni da 12.

TULIP SAFE ULTRA			
Documento NI –TTN/001	Data: 18/06/2019	Edizione: 01-06-19	Pag.: 2/2

Dimensioni cartone (mm) 270 X 150 X 185 (h)	Peso (g) 140 (<i>Valori nominali</i>)
---	---

6. Avvertenze

- 6.1. I guanti contengono componenti potenzialmente allergizzanti in soggetti sensibili che possono causare irritazione e/o reazioni allergiche. Qualora si verifichi una manifestazione allergica consultare immediatamente il medico.
- 6.2. Prima dell'impiego, ispezionare i guanti per individuare eventuali difetti o imperfezioni.
- 6.3. Non utilizzare i guanti quando sussiste il rischio di impigliarsi in parti di macchine in movimento.
- 6.4. Controllare la data di scadenza sulla confezione.
- 6.5. Tenere lontano dalla portata dei bambini.

7. Istruzioni per l'uso

- 7.1. La scelta del guanto idoneo al tipo di lavoro deve essere fatta prima dell'utilizzo, in base al tipo di rischio, alle esigenze di lavoro e alle condizioni ambientali ed in caso di dubbi contattare il Servizio Assistenza.
- 7.2. Scegliere la taglia.
- 7.3. Verificare la data di scadenza.
- 7.4. Smaltire in conformità alle normative vigenti sulla base delle informazioni contenute nella presente nota informativa.
- 7.5. La dichiarazione di conformità è presente sul sito www.icoquanti.it.
- 7.6. Il fabbricante declina ogni responsabilità per eventuali danni derivanti da un utilizzo non conforme e/o improprio.
- 7.7. ICOQUANTI 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 ICOQUANTI 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.
- 7.8. Periodo di validità 3 anni dalla data di produzione se conservati in luogo fresco ed asciutto.

8. Raccomandazioni

- 8.1. Lavare le mani dopo l'uso.
- 8.2. Se usati con molta frequenza utilizzare prodotti stabilizzanti il pH della pelle.

9. Trasporto e stoccaggio

- 9.1. Conservare i guanti nel loro imballaggio originale in luogo fresco ed asciutto.
- 9.2. Evitare l'esposizione diretta alla luce del sole, all'ozono ed a fonti di calore.