

PALMPRO CHEMICAL SAFETY 307			
Documento NI –NUT/014	Data: 11/05/23	Edizione: 14-05-23	Pag.: 1/2

Denominazione prodotto	PALMPRO CHEMICAL SAFETY 307
Produttore	ICOGUANTI S.p.A.
Codice commerciale	NUT
Tipo di D.P.I.	Guanto monouso 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 in lattice naturale clorinato esterno ed interno, senza felpatura interna ed anatomico (mano destra e sinistra). Finitura esterna antiscivolo su palmo e dita e bordino arrotolato.

Taglie disponibili	S / 6-6,5	M / 7-7,5	L / 8-8,5	XL / 9-9,5
--------------------	-----------	-----------	-----------	------------

2. Conformità

- 2.1 Conforme al Regolamento (UE) 2016/425 e alla Norma armonizzata EN ISO 21420:2020
- 2.2 Conforme alla Norma ASTM D4679.
- 2.3 Prodotti in stabilimenti certificati ISO 9001:2015 & ISO 14001:2015.

3. Caratteristiche prestazionali a Norme CE

EN ISO 21420:2020 Requisiti generali per i guanti	Destrezza	Classe 5
	Idrocarburi policiclici aromatici (PAHs)	Test superato

	Idonei al contatto breve (max 30') e ripetuto a 40°C, con alimenti ad eccezione alimenti alcolici (>10%) e alimenti acidi (pH < 4,5) (D.M. 21/3/73 & s.m. i.).
Alimenti manipolabili	Bevande non alcoliche ed alcoliche al 10% max. e pH > 4,5, cereali e derivati, prodotti della panetteria secchi e freschi aventi anche in superficie sostanze grasse, prodotti della pasticceria secchi e freschi aventi anche in superficie sostanze grasse, prodotti della biscotteria secca e fresca aventi anche in superficie sostanze grasse, cioccolato, zuccheri e loro derivati, dolciumi aventi anche sostanze grasse in superficie, frutta intera e/o secca disidratata e/o in pezzi e/o conservata e/o in mezzo oleoso o alcolico (< 10%), frutta in guscio (es. arachidi, castagne) sbucciata e/o secca, e/o sotto forma di pasta o crema, ortaggi interi e/o freschi e/o refrigerati non pelati, ortaggi secchi e/o in pezzi, ortaggi conservati in mezzo acquoso e/o oleoso e/o alcolico (< 10%), olio, burro, margarina ed emulsioni di olio in acqua, pesci freschi e/o refrigerati e/o salati e/o affumicati, comprese le uova di pesce, conserve di pesce in mezzo oleoso, crostacei e molluschi freschi nella conchiglia e/o senza conchiglia in mezzo oleoso, carni fresche e/o refrigerate e/o salate e/o affumicate, prodotti trasformati a base di carne (es prosciutto, salame), conserve di carne in mezzo oleoso, uova intere tuorlo, albume in polvere e/o secchi e/o congelati, formaggi interi con crosta non commestibile, formaggi (es camembert) senza crosta e/o con crosta commestibile, formaggi conservati in mezzo oleoso, alimenti fritti o arrostiti, preparazioni per zuppe, minestre, brodi preparati (estratti concentrati), preparazioni omogeneizzate, piatti pronti aventi anche sostanze grasse in superficie, lieviti e sostanze sale, salse oleose con pH > 4,5, panini, tartine, sandwich, toast e/o con sostanze grasse in superficie, alimenti congelati e surgelati, cacao in polvere ed in pasta, caffè, estratto di caffè liquido, piante aromatiche, spezie ed aromi allo stato naturale.

4. Caratteristiche fisiche

Colore		Ambra
Taglia	Dimensioni (mm)	
	Lunghezza	Circonferenza (± 5)

PALMPRO CHEMICAL SAFETY 307			
Documento NI –NUT/014	Data: 11/05/23	Edizione: 14-05-23	Pag.: 2/2

	(± 10)	palmo	polso	bordo
S / 6-6,5	290	191	175	239
M / 7-7,5	290	200	187	242
L / 8-8,5	290	209	200	256
XL / 9-9,5	290	226	219	270
Spessore (mm)	0,25 (valore medio)			

5. Packaging

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

Dimensioni busta (mm)	270 X 150	Spessore (µm)	Peso (g)	4 (Valori nominali)
-----------------------	-----------	---------------	----------	---------------------

5.2 Cartoni da 50 (5 X 10) buste con sottoconfezioni da 10.

Dimensioni cartone (mm)	265 X 335 X 150	Peso (g)	370 (Valori nominali)
-------------------------	-----------------	----------	-----------------------

6. Avvertenze

- 6.1 il prodotto contiene lattice di gomma naturale e composti chimici che potrebbero causare una reazione allergica.
- 6.2 . Qualora si verifichi una manifestazione allergica consultare immediatamente il medico.
- 6.3 Non utilizzare i guanti quando sussiste il rischio di impigliarsi in parti di macchine in movimento.
- 6.4 Conservare la confezione per ulteriori informazioni e garantire la rintracciabilità.
- 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 del posto di lavoro e alle condizioni ambientali ed in caso di dubbi contattare il Servizio Assistenza.
- 7.2 Scegliere la taglia
- 7.3 Indossare i guanti con cautela con le mani asciutte e pulite.
- 7.4 Prima di ogni successivo utilizzo, controllare l'integrità del guanto.
- 7.5 Rimboccare la parte terminale del guanto onde evitare gocciolamenti sul braccio.
- 7.6 Calzata: Indossare il guanto sulla mano attentamente senza danneggiare il guanto
- 7.7 Rimozione:
 - Afferrare l'esterno del guanto dall'area del polso
 - Staccare il guanto dalla mano, tenerlo nella mano guantata opposta. Far scorrere un dito senza guanto sotto il polso del guanto rimanente, facendo attenzione a non toccare la superficie contaminata del guanto. Togliere il guanto rimanente e pulire i guanti riutilizzabili prima di riutilizzarli.
- 7.8 Pulire i guanti dopo l'uso ed asciugarli lontano da fonti di calore e alla luce solare.
- 7.9 Smaltire in conformità alle normative vigenti sulla base delle informazioni contenute nella presente nota informativa.
- 7.10 Il fabbricante declina ogni responsabilità per eventuali danni derivanti da un utilizzo non conforme e/o improprio.
- 7.11 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.

8. Trasporto e stoccaggio

- 8.1 Le procedure di stoccaggio sono i principali fattori che determinano la durata del guanto. I guanti dovrebbero essere conservati nella loro confezione protetti dalla luce solare, luce artificiale, umidità e conservati a temperatura fra 5°C – 35°C. Lo stoccaggio in queste condizioni dovrebbe garantire una durata di 3 anni.