

PALMPRO CHEMICAL SAFETY 301			
Documento NI –MPBS / 004	Data: 08/05/2023	Edizione: 04-05-23	Pag.: 1/2

Denominazione prodotto	PALMPRO CHEMICAL SAFETY 301
Fabbricante	ICOGUANTI S.p.A.
Codice commerciale	MPBS
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 con felpatura interna, anatomico (mano destra e sinistra) e bordino arrotolato. Finitura esterna antiscivolo su palmo e dita, trattamento antibatterico interno.

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 e ISO14001:2015

3. Caratteristiche prestazionali a Norme CE

EN ISO 21420:2020. (Requisiti generali per i guanti)	Misure	Test superati
	Destrezza	Livello 5

4. Caratteristiche fisiche

Colore	Giallo, verde, rosa			
Taglia	Dimensioni (mm)			
	Lunghezza (± 10)	Circonferenza (± 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	220	215	270
Spessore dorso (mm)		0,28 -0,30		

5. Packaging

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

Dimensioni busta (mm)	270 X 150	Spessore (µm)	50	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)
-------------------------	-----------------	----------	-----------------------

PALMPRO CHEMICAL SAFETY 301			
Documento NI –MPBS / 004	Data: 08/05/2023	Edizione: 04-05-23	Pag.: 2/2

5. Avvertenze

- 5.1. il prodotto contiene lattice di gomma naturale e composti chimici che potrebbero causare una reazione allergica.
- 5.2. . Qualora si verifichi una manifestazione allergica consultare immediatamente il medico.
- 5.3. Non utilizzare i guanti quando sussiste il rischio di impigliarsi in parti di macchine in movimento.
- 5.4. Conservare la confezione per ulteriori informazioni e garantire la rintracciabilità.
- 5.5. Tenere lontano dalla portata dei bambini.

6. Istruzioni per l'uso

- 6.1 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.
- 6.2 Scegliere la taglia
- 6.3 Indossare i guanti con cautela con le mani asciutte e pulite.
- 6.4 Prima di ogni successivo utilizzo, controllare l'integrità del guanto.
- 6.5 Rimboccare la parte terminale del guanto onde evitare gocciolamenti sul braccio.
- 6.6 Calzata: Indossare il guanto sulla mano attentamente senza danneggiare il guanto
- 6.7 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.
- 6.8 Pulire i guanti dopo l'uso ed asciugarli lontano da fonti di calore e alla luce solare.
- 6.9 Smaltire in conformità alle normative vigenti sulla base delle informazioni contenute nella presente nota informativa.
- 6.10 Il fabbricante declina ogni responsabilità per eventuali danni derivanti da un utilizzo non conforme e/o improprio.
- 6.11 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.
- 6.12 Il prodotto, identificato con apposito n° di lotto, richiede che si continui ad adottare misure per garantire la rintracciabilità nei vari passaggi fino all'utilizzatore finale.

7. Trasporto e stoccaggio

- 7.1 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.

ICOGUANTI S.p.A.

Corso Carbonara, 10A/1
16125 Genova (Italia)

Tel. (+39) 010 218298 (r.a.)
Fax (+39) 010 2724051



Sede legale:
Corso Sempione, 9
20145 Milano (Italia)
www.icoguanti.it
info@icoguanti.it
Posta Certificata:
icoguanti@legalmail.it

Capitale Sociale € 3.500.000 i.v.
Società a socio unico
C.C.I.A.A. Milano R.E.A. n° 1543364
Mecc. MI 273 991
C.F. e iscr. Reg. Imprese Milano
n° 00266790104
Partita IVA: IT 12277470154



PALMPRO CHEMICAL SAFETY 301

Documento DIC –MPBS /003

Data: 08/05/2023

Edizione: 03-05-23

Pag.: 1/1

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

Il fabbricante:

ICOGUANTI S.p.A.

con sede amministrativa in C.so Carbonara 10A/1
Genova, Italia

Domiciliato all'interno della Comunità Economica Europea, dichiara, (sotto la sua responsabilità) che il Dispositivo di Protezione Individuale (DPI) da utilizzare per proteggere da rischi di categoria I:

**PALMPRO CHEMICAL SAFETY 301 (Ref MPBS)
“DPI di Disegno Semplice”
solo per rischi minimi (minori)**

È prodotto in conformità alle disposizioni del Regolamento 2016/425 e alla norma armonizzata EN ISO 21420:2020 ed è soggetto alla procedura di controllo interno della produzione di cui all'allegato IV (modulo A) del Regolamento 2016/425.

La presente per gli usi consentiti dalla legge.

In fede
ICOGUANTI S.p.A.
Giorgio Molinari
Amministratore Delegato