

Data: 10/05/2021 Rev: 01



NOTA INFORMATIVA

Denominazione: REFLEXX T25

FABBRICANTE

REFLEXX SpA

Via Passeri, 2 46019 VIADANA (MN) Tel.: + 39 0375 758891 Fax + 39 0375

464504 info@reflexx.com

www.reflexx.com



	Imballo		
Cod./Taglie	Confezione	Cartone	
T25/S	8032891631676	8032891636671	
T25/M	8032891631683	8032891636688	
T25/L	8032891631690	8032891636695	
T25/XL	8032891631706	8032891636701	

DESCRIZIONE: ■ Guanto monouso da ispezione non sterile ■ **Materiale**: elastomero termoplastico (TPE) ■ **Forma**: ambidestro; cinque dita ■ **Colore**: blu ■ **Finitura**: internamente ed esternamente goffrato ■ **Imballo**: 200 pezzi/scatola; 10 scatole/cartone ■ **ISO 2859**: AQL 1.5 (livello G1) per assenza di fori; AQL 2.5 (livello G1) per maggiori difettosità; AQL 4 (livello G1) per minori difettosità

CONFORMITA' E PRESTAZIONI



Dispositivo Medico

Reg UE 2017/745 - EN 455 1,2,3 & 4

T010299 - GUANTI NON CHIRURGICI - ALTRI

Dispositivo Protezione Individuale cat III

■ 0465 ANCI_CIMAC, Via Aguzzafame, 60/b 27029 Vigevano (PV)

Reg UE 2016/425 - EN ISO 374-1:2016 TIPO C - EN ISO 374-5:2016 - EN 374-2:2014 - EN 420:2003 + A1 2009

Reg CE 1935/2004 – Reg UE 10/2011 - DM 21/03/19. Per tale utilizzo leggere attentamente la dichiarazione di idoneità al contatto alimentare (DICA).

	Lungh.min (mm)	Largh. (±3 mm)
T25/S (7)	260	110
T25/M (8)	260	115
T25/L (9)	260	120
T25/XL (11)	260	125

Spessore mm	Palmo (+/- 0.01)	0.09
----------------	------------------	------

EN 455-2:2009/A1		Carico di rottura		≥3.6 N	
	EN ISO 374-5:2016	micro (ba	ezione da organismi atteri e unghi)		ezione da virus ISO 604:2004
		su	perata	S	uperata

EN ISO 374-1:2016				
Composto chimico:		EN 16523-1:2015 TIPO C		EN 374-4:2013
	COD	Livello prestazionale	Tempo di passaggio	% degradazione
K Idrossido di sodio 40 %	K	6	>480'	17.8%



VIRUS VIRUS

EN 420:2003 + A1:2009

RISCHI DAI QUALI IL	DPI È DESTINATO A	PROTEGGERE:
THE OTHER PARTY	DI I - D I I I I I I I I I I I I I I	. INDIEGOLINE.

Codice sostanza chimica		Protezione offerta	
K Idrossido di sodio 40 %	CAS:1310-73-2	Protezione da uso di basi inorganiche	

CONSIGLI DI UTILIZZO Guanto polivalente a protezione della mano e/o del prodotto manipolato ■ Guanto idoneo al contatto con prodotti chimici puri per un periodo inferiore al tempo di permeazione indicato nella tabella di resistenza chimica ■ I risultati ottenuti in condizioni di laboratorio possono non riflettere la durata effettiva in uso AVVERTENZE Prima di utilizzare il prodotto provarlo nella reale condizione di utilizzo ■ Dispositivo soggetto ad usura, si raccomanda la sostituzione frequente e in tutti i casi in cui si vedano imperfezioni ■ Indossare i guanti con le mani asciutte e pulite ■ Nei rari casi in cui si possano verificare reazioni cutanee transitorie e di ipersensibilità, sospendere l'utilizzo e consultare un medico ■ L'utilizzatore deve segnalare al fabbricante e all'autorità competente eventuali incidenti occorsi durante l'uso del dispositivo CONSERVAZIONE E SMALTIMENTO Conservare i guanti nella confezione originale, in luogo asciutto ■ Non esporre alla luce del sole e a fonti di calore ■ La scadenza è di 3 anni a partire dalla data di produzione, indicata sulla confezione di vendita, ed è valida per prodotto debitamente conservato ■ Smaltire secondo le normative locali ■ Dichiarazione di Conformità su www.reflexx.com

