


**NOTA INFORMATIVA**
**Denominazione: REFLEXX 77**
**Data: 12/03/2019**
**Rev: 05**

**DESCRIZIONE:** ■ Guanto monouso senza polvere non sterile ■ **Materiale:** nitrile ■ **Forma:** ambidestro; cinque dita, bordino arrotolato ■ **Colore:** azzurro ■ **Finitura:** internamente clorinato; superficie esterna microruvida e dita testurizzate ■ **Imballo:** 100 o 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

Imballo		
Cod./Taglie	Confezione	Cartone
R77100F/S	8032891633878	8032891638873
R77100F/M	8032891633892	8032891638897
R77100F/L	8032891633922	8032891638927
R77100F/XL	8032891633953	8032891638958
R77100/XS	8032891633465	8032891638460
R77100/S	8032891633472	8032891638477
R77100/M	8032891633489	8032891638484
R77100/L	8032891633496	8032891638491
R77100/XL	8032891633502	8032891638507
R77/XS	8032891633809	8032891638804
R77/S	8032891633823	8032891638828
R77/M	8032891633847	8032891638842
R77/L	8032891633861	8032891638866
R77/XL	8032891633885	8032891638880

**CONFORMITA' E PRESTAZIONI**
**Dispositivo Protezione Individuale cat III**

0465 A.N.C.I. Servizi srl - Sezione CIMAC c/so G.

Brodolini, 19 27029 Vigevano (PV)

Reg UE 2016/425 - EN ISO 374-1:2016 TIPO B - EN

ISO 374-5:2016 VIRUS (ISO 16604:2004) - EN 374-

2:2014 - EN 420:2003 + A1 2009

\***Dispositivo Medico CLASSE I** Dir. 93/42/CEE – Dir 2007/47/CEE – EN 455 1,2,3, & 4

\*Conforme alle norme ASTM-F-1671 (test di penetrazione virale) e ISO 10993-10 (irritazione e sensibilizzazione cutanea)



Reg CE 1935/2004 – Reg UE 10/2011 - DM 21/03/1973

Per tale utilizzo leggere attentamente la dichiarazione di idoneità al contatto alimentare (DICA).

\*Queste conformità non sono dichiarate sui prodotti venduti come linea food.

**DIMENSIONI**

Cod./Taglia		Lungh. min(mm)	Largh. (±5 mm)
/	R77100/ XS (6)	R77/ XS (6)	240
			75
R77100F/S (7)	R77100/ S (7)	R77/ S (7)	240
			85
R77100F/M (8)	R77100/ M (8)	R77/ M (8)	240
			95
R77100F/L (9)	R77100/ L (9)	R77/ L (9)	240
			106
R77100F/XL (10)	R77100/ XL(10)	R77/ XL(10)	240
			116

<b>Spessore mm</b>	Palmo (+/- 0.02)	0.06
--------------------	------------------	------

<b>EN 455-2:2009/A1</b>	Carico di rottura	≥6 N
-------------------------	-------------------	------

**EN ISO 374-1:2016**

Composto chimico:	COD	EN 16523-1:2015 TIPO B		EN 374-4:2013
		Livello prestazionale	Tempo di passaggio	% degradazione
Acido solforico 96%	L	2	>30'	94%
Sodio idrossido 40%	K	3	>60'	47%
Dietilammina	G	2	>30'	73%
p-Fenilendiammina 5%		3	>60'	61%

**CONSIGLI DI UTILIZZO** Guanto polivalente a protezione della mano e/o del prodotto manipolato, può essere utilizzato anche per usi generici ■ 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 ■ Il prodotto non contiene lattice ■ Nei rari casi in cui si possano verificare reazioni cutanee transitorie e di ipersensibilità, sospendere l'utilizzo **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](http://www.reflexx.com)

