



## NOTA INFORMATIVA

**Denominazione: REFLEXX R94**

**Data: 07/06/2022 Rev: 04**

### FABBRICANTE

REFLEXX SpA  
Via Passeri, 2 46019 VIADANA (MN)  
Tel.: + 39 0375 758891 Fax + 39 0375  
464504 [info@reflexx.com](mailto:info@reflexx.com)  
[www.reflexx.com](http://www.reflexx.com)

### Imballo

Cod./Taglie	Confezione	Cartone
R94/S	8032891632741	8032891637746
R94/M	8032891632758	8032891637753
R94/L	8032891632765	8032891637760
R94/XL	8032891632772	8032891637722

**DESCRIZIONE:** ■ Guanto riutilizzabile ■ Materiale: lattice ■ Forma: cinque dita, bordino antigoccia ■ Bicolore: blu e giallo ■ Finitura: felpatura interna in cotone e zigrinatura antiscivolo sulla superficie esterna ■ Imballo: 1 paio/busta; 50 buste/cartone ■ ISO 2859: AQL 1,5 (livello G1)

### CONFORMITA' E PRESTAZIONI

#### 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 B - EN ISO 374-5:2016 - EN 374-2:2014 - EN 420:2003 + A1 2009

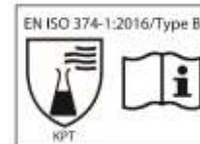


DIMENSIONI		
Cod./Taglia	Lungh. mm (± 5)	Largh. mm (± 3)
R94/S (7)	300	95
R94/M (8)	300	107
R94/L (9)	300	113
R94/XL (10)	300	118

Spessore mm	Palmo (±0.05)	0.5
----------------	---------------	-----

EN 455- 2:2009/A1	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
Sodio idrossido 40%	K	3	>60'	27.2%
Perossido di idrogeno 30%	P	3	>60'	18.3 %
Formaldeide 37 %	T	3	>60'	10.9%
Acido nitrico 65%	M	3	>60'	89.2%



RISCHI DAI QUALI IL DPI È DESTINATO A PROTEGGERE:

Codice sostanza chimica		Protezione offerta
K Idrossido di sodio 40 %	CAS:1310-73-2	Protezione da uso di basi inorganiche
P Perossido di idrogeno 30%	CAS: 7722-84-1	Protezione da uso di perossidi
T Formaldeide 37 %	CAS: 50-00-0	Protezione da uso di aldeidi
M Acido nitrico 65%	CAS: 7697-37-2	Protezione da uso di acidi minerali

**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 contiene lattice di gomma. Può causare reazioni allergiche di ipersensibilità di tipo I e IV. In caso di reazione, sospendere l'utilizzo e consultare un medico ■ Non utilizzare i guanti quando sussiste il rischio di impigliarsi in parti di macchine in movimento **CONSERVAZIONE E SMALTIMENTO**

Conservare i guanti nella confezione originale, in luogo asciutto ■ Non esporre alla luce del sole e a fonti di calore ■ Non riutilizzare guanti sporchi. Sciacquare con acqua e asciugare dopo l'uso ■ I guanti ri-lavati hanno una resistenza chimica ridotta. Il Fabbricante non è responsabile della performance ■ 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)