



## NOTA INFORMATIVA

**Denominazione: REFLEXX 46**

**Data: 05/03/2021 Rev: 015**

### 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 - Pack			
100		10	
Taglia	Articolo	Taglia	Cartoni
R46 XS	REFLEXX 46 XS	XS	REFLEXX 46 XS
R46 S	REFLEXX 46 S	S	REFLEXX 46 S
R46 M	REFLEXX 46 M	M	REFLEXX 46 M
R46 L	REFLEXX 46 L	L	REFLEXX 46 L
R46 XL	REFLEXX 46 XL	XL	REFLEXX 46 XL

**DESCRIZIONE:** ■ Guanto monouso per ispezione senza polvere non sterile ■ **Materiale:** lattice di gomma naturale ■ **Forma:** ambidestro; cinque dita, bordino arrotolato ■ **Colore:** bianco-ambrato ■ **Finitura:** internamente clorinato; superficie esterna microruvida e dita testurizzate ■ **Imballo:** 100 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 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

#### Dispositivo Medico

Reg UE 2017/745 - EN 455 1,2,3 & 4  
(CND T010201 GUANTI NON CHIRURGICI IN LATTICE)  
-conforme alle normative ASTM-F-1671 (test di penetrazione virale) e ISO 10993-10 (irritazione e sensibilizzazione cutanea)

Reg CE 1935/2004 – Reg UE 10/2011 - DM 21/03/73. Per tale utilizzo leggere attentamente la dichiarazione di idoneità al contatto alimentare (DICA).

DIMENSIONI		
Cod./Taglia	Lungh. min(mm)	Largh. (±5 mm)
R46/ XS (6)	240	75
R46/ S (7)	240	85
R46/ M (8)	240	95
R46/ L (9)	240	106
R46/ XL (10)	240	116

<b>Spessore</b> mm	Palmo (+/- 0.02)	0.10
<b>EN 455-2:2009/A1</b>	Carico di rottura	≥6 N
<b>EN ISO 374-5:2016</b>	Protezione da microrganismi (batteri e funghi) superata	Protezione da virus ISO 16604:2004 superata



EN ISO 374-1:2016				
Composto chimico:	EN 16523-1:2015 TIPO C		EN 374-4:2013	
	COD	Livello prestazionale	Tempo di passaggio	% degradazione
Sodio idrossido 40%	K	3	>60'	5%

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

**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 ■ 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



I N S A F E H A N D S

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)

