


NOTA INFORMATIVA
Denominazione: REFLEXX 40
Data: 30/05/2023 Rev: 017
FABBRICANTE

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

Imballo - Pack

100		10	
Taglia Size	Articolo Article	Taglia Size	Cartone Carton
R40 XS	8032891631324	XS	8032891636329
R40 S	8032891631331	S	8032891636336
R40 M	8032891631348	M	8032891636343
R40 L	8032891631355	L	8032891636350
R40 XL	8032891631362	XL	8032891636367

DESCRIZIONE: ■ Guanto monouso per ispezione con polvere non sterile ■ **Materiale:** lattice di gomma naturale ■ **Forma:** ambidestro; cinque dita, bordino arrotolato ■ **Colore:** biancastro ■ **Finitura:** superficie esterna liscia ■ **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)


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)
R40/ XS (6)		
R40/ S (7)	240	85
R40/ M (8)	240	95
R40/ L (9)	240	106
R40/ XL (10)	240	116

Spessore mm	Palmo (+/- 0.02)	0.07
-------------	------------------	------

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

EN ISO 374-5:2016	Protezione da microrganismi (batteri e funghi) superata	Protezione da virus ISO 16604:2004 superata
-------------------	---	---

REG EU 2016/425

EN ISO 374-1:2016 + A1:2018/Type C


EN ISO 374-5: 2016


EN ISO 374-1:2016				
Composto chimico:	COD	EN 16523-1:2015 TIPO C		EN 374-4:2013
		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	CAS	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 polivalente a protezione della mano e/o del prodotto manipolato ■ Queste informazioni non riflettono la durata effettiva della protezione sul posto di lavoro e la differenziazione tra miscele e sostanze chimiche pure ■ Questa informativa non riflette la reale resistenza chimica che è stata testata in laboratorio da campioni prelevati solo dal palmo (tranne nei casi in cui il guanto è di lunghezza pari o superiore a 400 mm - dove viene testata anche la manichetta) e si riferisce

REFLEXX S.P.A. UNIPERSONALE VIA PASSERI, 2 - 46019 VIADANA (MN) | TEL. + 39 0375 758891

 Cap.Soc. 1.200.000 € (i.v.) | PIVA 02085450209 | M5UXCR1 | R.E.A. 223166 | info@reflexx.com www.reflexx.com


5010014617

solo alla sostanza chimica testata. Può essere diverso se la sostanza chimica viene utilizzata in una miscela ■ Si raccomanda di verificare che i guanti siano adatti all'uso previsto perché le condizioni sul luogo di lavoro possono differire dal test a seconda della temperatura, dell'abrasione e della degradazione ■ Se utilizzati, i guanti protettivi possono fornire una minore resistenza alla sostanza chimica pericolosa a causa di cambiamenti nelle proprietà fisiche. I movimenti, l'impigliarsi, lo sfregamento, il deterioramento causato dal contatto chimico ecc. possono ridurre significativamente il tempo di utilizzo effettivo. Per i prodotti chimici corrosivi, la degradazione è il fattore più importante da considerare nella scelta dei guanti resistenti ai prodotti chimici ■ Prima dell'uso, ispezionare i guanti per individuare eventuali difetti o imperfezioni ■ La resistenza alla penetrazione è stata valutata in condizioni di laboratorio e si riferisce solo al campione testato **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 produzione, indicata sulla confezione di vendita, ed è valida per prodotto debitamente conservato ■ Smaltire secondo le normative locali ■ L'utilizzatore deve segnalare al fabbricante e all'autorità competente eventuali incidenti occorsi durante l'uso del dispositivo ■ Dichiarazione di Conformità su www.reflexx.com