



## NOTA INFORMATIVA

**Denominazione: REFLEXX NBio**

**Data: 29/06/2022 Rev: 00**

**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
NBio/XS	8032891630266	8032891635261
NBio/S	8032891630211	8032891635216
NBio/M	8032891630228	8032891635223
NBio/L	8032891630235	8032891635230
NBio/XL	8032891630242	8032891635247

**DESCRIZIONE:** ■ Guanto monouso per ispezione senza polvere non sterile ■ **Materiale:** nitrile ■ **Forma:** ambidestro; cinque dita, bordino arrotolato ■ **Colore:** verde ■ **Finitura:** internamente clorinato; esternamente dita testurizzate; biodegradabile ■ **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 T01020204 GUANTI NON CHIRURGICI IN NITRILE)



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. (mm)	Largh. (±3 mm)
NBio/XS (6)	230*	76
NBio/S (7)	240	84
NBio/M (8)	250	94
NBio/L (9)	260	105
NBio/XL (10)	270	113

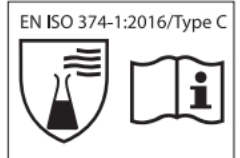
\* Lunghezza minima 240 mm

<b>Spessore mm</b>	Palmo (+/- 0.02)	0.07
--------------------	------------------	------

<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)	Protezione da virus ISO 16604:2004
	superata	superata

**REG EU 2016/425**



**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	6	>480'	-48,91%

**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 ■ 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](http://www.reflexx.com)

