


NOTA INFORMATIVA
Denominazione: REFLEXX V34
Data: 11/05/2021 Rev: 01
FABBRICANTE

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

Imballo

Cod./Taglia	Confezione	Cartone
V34/ S	8032891631287	8032891636282
V34/ M	8032891631294	8032891636299
V34/ L	8032891631300	8032891636305
V34/ XL	8032891631317	8032891636312

DESCRIZIONE: ■ Guanto monouso per ispezione senza polvere non sterile ■ **Materiale:** vinile con l'aggiunta di nitrile ■ **Forma:** ambidestro; cinque dita, bordino arrotolato ■ **Colore:** blu ■ **Finitura:** superficie esterna liscia ■ **Imballo:** 100 pezzi/scatola; 10 scatole/cartone ■ **ISO 2859:** AQL 1.5 (livello G1) per assenza di fori; AQL 4.0 (livello S2) per maggiori difettosità e minori difettosità

CONFORMITA' E PRESTAZIONI
Dispositivo Protezione Individuale cat III

 0465 ANCL CIMAC, Via Aguzzafame, 60/b 27029 Vigevano (PV)
 Reg UE 2016/425 - EN ISO 374-1:2016 TIPO C - EN ISO 374-5:2016 VIRUS (ISO 16604:2004). - EN 374-2:2014 - EN 420:2003 + A1 2009

Dispositivo Medico

 Reg UE 2017/745 – EN 455 1,2,3 & 4
 (CND T01020201 GUANTI NON CHIRURGICI IN VINILE)


Reg CE 1935/2004 – Reg UE 10/2011 - DM 21/03/19. Per tale utilizzo leggere attentamente la dichiarazione di idoneità al contatto alimentare (DICA).

DIMENSIONI

Cod./Taglia	Lunghezza min (mm)	Larghezza (±5 mm)
V34/ S (7)	240	85
V34/ M (8)	240	95
V34/ L (9)	240	106
V34/ XL (10)	240	116

Spessore mm	Palmo (+/- 0.02)	0.08
--------------------	------------------	------

EN 455-2:2009/A1	Carico di rottura	≥3.6 N
-------------------------	-------------------	--------


EN ISO 374-1:2016

Composto chimico:	COD	Livello prestazionale	Tempo di passaggio	% degradazione
Sodio idrossido 40%	K	6	>480'	3.6%

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 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 5 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