



E SEI IN MANI SICURE!

REFLEXX S.r.l.

NOTA INFORMATIVA

rev 03 del 29 giugno 2016

Prodotto REFLEXX 68 art. R68/S – art. art. R68/M –art. R68/L - art. R68/XL

Emessa da G.Isetti – Amm.re Unico

Pag.: 1/4

GUANTI MONOUSO DA ESAME IN NITRILE SENZA POLVERE MARCHIO REFLEXX 68

1. NOME E INDIRIZZO DEL FABBRICANTE:

REFLEXX S.R.L.

Via Passeri, 2

46019 VIADANA (MN)

Tel. 0375 833164 Fax. 0375 464504

2. DESCRIZIONE GENERALE DEL PRODOTTO:

- ❑ Guanto monouso in nitrile sintetico a cinque dita con bordino arrotolato, ambidestro, di colorazione verde scuro, superficie microruvida e dita testurizzate
- ❑ Guanto non sterile, privo di polvere all'interno e internamente clorinato per facilitare la calzatura e ridurre il rischio di allergie
- ❑ Guanto polivalente a protezione della mano e/o del prodotto manipolato; può essere utilizzato per usi generici
- ❑ Guanto utilizzabile come Dispositivo Medico da esame, anche invasiva, destinato ad un uso temporaneo
- ❑ Guanto utilizzabile come Dispositivo di Protezione Individuale (DPI) anche contro agenti chimici e microrganismi
- ❑ Unità di Vendita in confezioni da 100 guanti/pz
- ❑ Imballaggi esterni contenenti n° 10 confezioni



Imballo - Pack

100		10	
Taglia Size	Articolo Article	Taglia Size	Cartone Carton
R68 S	8032891632444	S	8032891637449
R68 M	8032891632451	M	8032891637456
R68 L	8032891632468	L	8032891637463
R68 XL	8032891632475	XL	8032891637470

REFLEXX S.r.l. Via Passeri, 2 46019 VIADANA (Mn) - Tel. + 39 0375833164 Fax + 39 0375464504

Capitale Sociale 300.000 euro (i.v.) Partita Iva 02085450209 R.E.A. 23166 - e-mail: info@reflexx.com www.reflexx.com



E SEI IN MANI SICURE!

REFLEXX S.r.l.

NOTA INFORMATIVA

rev 03 del 29 giugno 2016

Prodotto REFLEXX 68 art. R68/S – art. art. R68/M –art. R68/L - art. R68/XL

Emessa da G.Isetti – Amm.re Unico

Pag.: 2/4

3. QUALITÀ E CONFORMITÀ ALLE NORMATIVE VIGENTI:

- Come DPI rientra nella III Categoria di rischio ai sensi D.Lgs 475/92 in attuazione Dir. 89/686/CEE (CIMAC, centro autorizzato ministeriale n. 0465). Il prodotto, è certificato in accordo con le normative EN 420, EN 374 parte I, II e III e EN 388.
- Come Dispositivo Medico rientra in Classe I tra i dispositivi da esame anche invasiva destinati ad un uso temporaneo ai sensi della direttiva 93/42/CEE e successivo D.Lgs 37/2010 in attuazione Dir 2007/47/CEE. Il prodotto è in accordo con le normative EN 455 1-2 e 3. CND T01020299 – GUANTI NON CHIRURGICI IN NITRILE - Progressivo di Sistema Attribuito al DM: mis. S/ 1161531 M/ 1161532 L/ 1161532 XL/ 1161533.
- Il prodotto può essere utilizzato, per uso industriale, con alimenti in quanto certificato secondo la legislazione di riferimento: DPR 777 del 23/08/1982 e DM 108 del 25/01/1992, DM 21/03/1973 e successivi aggiornamenti e modifiche; direttive 82/711/CEE, 85/572/CEE, 93/8/CEE, 97/48/CE; regolamenti (EU) 10/2011, 321/2011, 1282/2011, regolamenti (CE) 1935/2004, 1895/2005, in accordo con la normativa di riferimento: UNI EN 1186 1-15:2003. Per tale utilizzo leggere attentamente la dichiarazione di idoneità al contatto alimentare (DICA).

4. DIMENSIONI E PRESTAZIONI:

Dimensioni (in mm.)	Taglia		Lunghezza (min.)	Larghezza
	descrizione taglia	taglia a norma CE		
	S	7	240	80-89
	M	8	240	90-99
	L	9	240	100-109
	XL	10	240	110-119

Spessore (in mm.)	Palmo (± 0.03)	0.12
----------------------	----------------------	------

EN 420	costruzione	conforme
	misure	conforme
	indossabilità	conforme



E SEI IN MANI SICURE!

REFLEXX S.r.l.

NOTA INFORMATIVA

rev 03 del 29 giugno 2016

Prodotto REFLEXX 68 art. R68/S – art. art. R68/M –art. R68/L - art. R68/XL

Emessa da G.Isetti – Amm.re Unico

Pag.: 3/4

	destrezza	diametro minimo piolo raccolto 5 mm
--	-----------	-------------------------------------

EN 374-2	Prova di perdita d'acqua	superata
	Prova di perdita d'aria	superata

EN 374-3		Livello prestazionale di permeazione	Tempo di passaggio (permeazione)
	Acido solforico 96%	2	>30'
	Sodio idrossido 40%	3	>60'
	Dietilammina	2	>30'

EN 388		Livelli di protezione
	Resistenza a abrasione, taglio da lama, strappo, perforazione	0
	Destrezza	5

EN 455-2:2009/A1	Carico di rottura	≥6 N. (min)
------------------	-------------------	-------------

Ai fini del rilascio di certificazione di DPI categoria III, i guanti reflexx 68 sono testati con i seguenti composti chimici (normativa EN 374): acido solforico 96%, sodio idrossido 40%, dietilammina e sono testati (normativa EN-388) per la resistenza ad abrasione, per il taglio da lama, per lo strappo e per la perforazione.

I guanti reflexx 68 sono controllati secondo il metodo di campionamento ISO 2859 AQL 1,5 (livello G1) per assenza di fori, AQL 2,5 (livello S2) e AQL 4,0 (livello S4) per ispezione visiva.



E SEI IN MANI SICURE!

REFLEXX S.r.l.

NOTA INFORMATIVA

rev 03 del 29 giugno 2016

Prodotto REFLEXX 68 art. R68/S – art. art. R68/M –art. R68/L - art. R68/XL

Emessa da G.Isetti – Amm.re Unico

Pag.: 4/4

5. AVVERTENZE PER L'USO E LO STOCCAGGIO:

1. Si raccomanda di leggere attentamente la presente nota informativa prima dell'utilizzo del guanto.
2. Si raccomanda di conservare la presente nota informativa per tutta la durata della vita utile del guanto.
3. Il prodotto non contiene lattice naturale.
4. In rari casi si possono verificare reazioni cutanee transitorie e reazioni di ipersensibilità. In casi di reazione sospendere l'utilizzo. I guanti in nitrile Reflexx 68 sono progettati allo scopo di eliminare le reazioni allergiche associate alle proteine del lattice. L'assenza di polveri consente l'utilizzo del guanto anche alle persone che soffrono di irritazioni causate da allergie all'amido di mais o da una pelle particolarmente sensibile.
5. Il guanto è un dispositivo soggetto ad usura per cui si raccomanda la sostituzione frequente e in tutti i casi in cui visivamente si scorgono imperfezioni. Indossare i guanti sempre con le mani asciutte e pulite.
6. Evitare il contatto con agenti aggressivi quali grassi, olii, acidi, idrocarburi ed altri aggressivi chimici; presenta bassa resistenza a solventi chetonici.
7. Prima di utilizzare il prodotto provarlo nella reale condizione di utilizzo.
8. Conservare la confezione per ulteriori informazioni e garantire la rintracciabilità
9. Conservare il prodotto nell'imballaggio originale in luogo asciutto e a temperatura non superiore a 40° C, né inferiore a 10°C.
10. Evitare l'esposizione alla luce del sole ed a fonti di calore.
11. La scadenza è indicata sulla confezione vendita e va intesa con prodotto debitamente conservato.
12. In quanto dispositivo medico e DPI può venire a contatto con materiale organico potenzialmente infetto. In tale situazione lo smaltimento deve seguire le procedure per lo smaltimento dei rifiuti speciali. Se l'utilizzo non è a contatto con materiale potenzialmente infetto lo smaltimento segue le regole dei rifiuti comuni.

REFLEXX S.r.l.
Via Passeri, 2 - 46019 VIADANA (MN)
P.I. e C.F. 02085450209
Tel. 0375.833164 - Fax 0375.464504
e-mail: info@reflexx.com