


# DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE - DPI

FABBRICANTE:  IN SAFE HANDS	<b>REFLEXX S.p.A.</b> Via Passeri 2 - 46019 Viadana (MN) Italy e-mail: <a href="mailto:info@reflexx.com">info@reflexx.com</a> sito web: <a href="http://www.reflexx.com">www.reflexx.com</a>
--	---

La sottoscritta REFLEXX S.p.A. con sede legale in Via Passeri 2 - 46019 Viadana (MN) Italy, Capitale Sociale 480.000 euro (i.v.) Partita Iva 02085450209 R.E.A. 223166, sotto la propria ed unica responsabilità, in qualità di fabbricante dei dispositivi in oggetto

## DICHIARA

che i prodotti in oggetto sono conformi al Regolamento UE 2016/425 come DPI e alle normative EN 420:2003+A1:2009, EN ISO 374-1:2016 e EN ISO 374-5:2016.

<b>Dispositivo di Protezione Individuale (DPI):</b>	Denominazione : <i>guanti in nitrile senza polvere Reflexx N85</i>  <b>Codice/i (Code):</b> <i>reflexx N85 -art. N85/M- art. N85/L- art N85/XL-- art N85/XXL</i> <i>reflexx N85B art. N85B/M- art. N85B/L- art N85B/XL-- art N85B/XXL</i>
Categoria di rischio in base all'Allegato I:	<b>Categoria: III</b>
Percorso di valutazione della conformità:	<i>Conformità al tipo secondo modulo B</i> Modulo B_ CIMAC n. 0465; Certificato di esame UE di tipo n. G-115-03522-20 Rev 1 del 15/02/2022 <i>Conformità al tipo basata sul controllo interno della produzione unito a prove del prodotto sotto controllo ufficiale effettuate ad intervalli casuali (modulo C2)</i> Modulo C2_ CIMAC n. 0465;

La società ha certificato il proprio Sistema di Gestione Qualità in conformità alla norma EN ISO 9001:2015 (Certificato n. 5010014617 Rev.001 rilasciato da TUV Sud il 09.06.2021).

Luogo, Data

Firma Legale rappresentante

Viadana, 15/02/2022

Gianni Isetti

**REFLEXX S.p.A.**  
Via Passeri, 2 - 46019 VIADANA (MN)  
P.I. e C.F. 02085450209  
Tel.: 0375/833164 - Fax: 0375/464504  
e-mail: [info@reflexx.com](mailto:info@reflexx.com)



E SEI IN MANI SICURE!

**DICHIARAZIONE CONTATTO ALIMENTARE GUANTI IN NITRILE REFLEX N85**

Il prodotto:

reflexx N85 guanti in nitrile senza polvere art. N85/M- art. N85/L- art N85/XL-- art N85/XXL

è certificato secondo la legislazione di riferimento: DPR 777/82 e DM n. 34 del 21/03/1973 e successivi aggiornamenti e modifiche; direttive 82/711/CEE, 85/572/CEE, 93/8/CEE, 97/48/CE, 2002/72/CE; regolamento 1935/2004/CE, regolamento EU 10/2011 in accordo con la normativa di riferimento: UNI EN 1186 1-15:2003.

In base ai test effettuati\* il guanto Reflexx N85 è idoneo al contatto con prodotti alimentari oleosi o grassi e secchi, per i quali è previsto l'utilizzo del simulante D2 per 30 minuti a 40°C.

Il prodotto non è idoneo al contatto con gli alimenti acquosi, acidi (pH<4,5), alcolici e lattiero-caseari per i quali è previsto l'utilizzo dei simulanti A, B, C e D1 per 30 minuti a 40°C.

	<b>Simulanti secondo DM 21.3.73 e successivi aggiornamenti e modifiche</b>
simulante A	acqua distillata o etanolo al 10% (v/v)
simulante B	acido acetico al 3% (p/v)
simulante C	etanolo al 15% o etanolo al 20% (v/v)
simulante D1	etanolo al 50% (v/v)
simulante D2	olio vegetale (olio d'oliva rettificato)
simulante E	poli ossido di 2,6-difenil-p-fenilene (MPPO)

\* DETERMINAZIONI EFFETTUATE:

- Determinazione della migrazione globale sul campione tal quale, in liquidi simulanti (acido acetico al 3%, etanolo al 50%, olio d'oliva rettificato);
- Determinazione della migrazione di coloranti (trasmissione minima) nel liquido di cessione, in liquidi simulanti (acido acetico al 3%, etanolo al 50%, olio d'oliva rettificato);
- Determinazione della migrazione di ditiocarbammati, tiourami e xantogenati nel liquido di cessione, in liquidi simulanti (acido acetico al 3%, etanolo al 50%, olio d'oliva rettificato);
- Determinazione della migrazione specifica di acrilonitrile nel liquido di cessione, in acqua;

**REFLEX S.p.A.**  
 Via Passeri, 2 - 46019 VIADANA (MN)  
 P.I. e C.F. 02085450209  
 Tel. 0375/833164 - Fax: 0375/464504  
 e-mail: info@reflexx.com



## NOTA INFORMATIVA

Denominazione: REFLEX N85

Data: 22/12/2020 Rev: 04

### FABBRICANTE

REFLEX 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
N85/M	8032891633793	8032891638798
N85/L	8032891633830	8032891638835
N85/XL	8032891633816	8032891638811
N85/XXL	8032891633854	8032891638859
N85B/M	8032891634059	8032891639054
N85B/L	8032891634066	8032891639061
N85B/XL	8032891634073	8032891639078
N85B/XXL	8032891634080	8032891639085

**DESCRIZIONE:** ■ Guanto monouso senza polvere non sterile ■ Materiale: nitrile ■ Forma: ambidestro; cinque dita, bordino arrotolato ■ Colori: arancione o nero ■ Finitura: guanto esternamente puntinato ■ Imballo: 50 pezzi/scatola; 10 scatole/cartone ■ ISO 2859: AQL 1,5 (livello G1)

### 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 B - EN ISO 374-5:2016 - EN 374-2:2014 - EN 420:2003 + A1 2009



\* Reg CE 1935/2004 – Reg UE 10/2011 - DM 21/03/1973

Per tale utilizzo leggere attentamente la dichiarazione di idoneità al contatto alimentare (DICA).

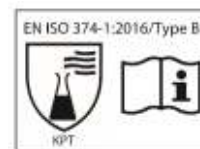
\* dichiarata solo per il modello arancione

DIMENSIONI		
Cod./Taglia	Lungh. (mm)	Largh. (mm)
N85/ M (8) N85B/ M (8)	250	90-99
N85/ L (9) N85B/ L (9)	260	100-109
N85/ XL (10) N85B/ XL (10)	270	110-119
N85/ XXL (11) N85B/ XXL (11)	280	120-129

Spessore mm	Palmo	0.15-0.20
-------------	-------	-----------

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

EN ISO 374-1:2016				
Composto chimico:	COD	EN 16523-1:2015 TIPO B		EN 374-4:2013
		Livello prestazionale	Tempo di passaggio	% degradazione
Sodio idrossido 40%	K	2	>30'	11.9%
Perossido di idrogeno 30%	P	3	>60'	13.7%
Formaldeide 37 %	T	3	>60'	2.9%
n- Eptano	J	3	>60'	22.2%



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
P Perossido di idrogeno 30%	CAS: 7722-84-1	Protezione da uso di perossidi
T Formaldeide 37 %	CAS: 50-00-0	Protezione da uso di aldeidi
J n- Eptano	CAS: 142-82-5	Protezione da idrocarburi saturi

**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

**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)