

**ISTRUZIONI E INFORMAZIONI DI UTILIZZO****GUANTI MONOUSO ECO TOUCH TOTAL BLUE**

Pag. 1 di 6

**1 INFORMAZIONI GENERALI SUL DISPOSITIVO MEDICO/DPI**

| Tipo  | <b>Guanti monouso in 100% nitrile, colore: blu</b>   |        |        |                     |                    |                     |                  |                     |                   |                     |                  |                     |                    |
|---|--|--------|--------|---------------------|--------------------|---------------------|------------------|---------------------|-------------------|---------------------|------------------|---------------------|--------------------|
| Codice prodotto e taglie                                      | <table border="1"><thead><tr><th>CODICE</th><th>TAGLIA</th></tr></thead><tbody><tr><td><b>8272 - 8272E</b></td><td><b>X-SMALL</b> x10</td></tr><tr><td><b>8273 - 8273E</b></td><td><b>SMALL</b> x10</td></tr><tr><td><b>8274 - 8274E</b></td><td><b>MEDIUM</b> x10</td></tr><tr><td><b>8275 - 8275E</b></td><td><b>LARGE</b> x10</td></tr><tr><td><b>8276 - 8276E</b></td><td><b>X-LARGE</b> x10</td></tr></tbody></table> | CODICE | TAGLIA | <b>8272 - 8272E</b> | <b>X-SMALL</b> x10 | <b>8273 - 8273E</b> | <b>SMALL</b> x10 | <b>8274 - 8274E</b> | <b>MEDIUM</b> x10 | <b>8275 - 8275E</b> | <b>LARGE</b> x10 | <b>8276 - 8276E</b> | <b>X-LARGE</b> x10 |
| CODICE  | TAGLIA   |        |        |                     |                    |                     |                  |                     |                   |                     |                  |                     |                    |
| <b>8272 - 8272E</b>   | <b>X-SMALL</b> x10   |        |        |                     |                    |                     |                  |                     |                   |                     |                  |                     |                    |
| <b>8273 - 8273E</b>   | <b>SMALL</b> x10   |        |        |                     |                    |                     |                  |                     |                   |                     |                  |                     |                    |
| <b>8274 - 8274E</b>   | <b>MEDIUM</b> x10  |        |        |                     |                    |                     |                  |                     |                   |                     |                  |                     |                    |
| <b>8275 - 8275E</b>   | <b>LARGE</b> x10   |        |        |                     |                    |                     |                  |                     |                   |                     |                  |                     |                    |
| <b>8276 - 8276E</b>   | <b>X-LARGE</b> x10   |        |        |                     |                    |                     |                  |                     |                   |                     |                  |                     |                    |
| Classificazione ai sensi Allegato I Regolamento (UE) 2016/425 | <br><b>DPI di Categoria III</b>  |        |        |                     |                    |                     |                  |                     |                   |                     |                  |                     |                    |
| Organismo Notificato di riferimento                           | SATRA Technology Europe Ltd<br>Numero di identificazione per i DPI: <b>2777</b>  |        |        |                     |                    |                     |                  |                     |                   |                     |                  |                     |                    |
| Classificazione ai sensi Allegato IX D. Lgs. 46/97            | <b>Classe I non sterile e senza funzione di misura</b>   |        |        |                     |                    |                     |                  |                     |                   |                     |                  |                     |                    |
| Anno di immissione sul mercato                                | <b>2020</b>  |        |        |                     |                    |                     |                  |                     |                   |                     |                  |                     |                    |
| Paese di produzione   | <b>Malesia</b>   |        |        |                     |                    |                     |                  |                     |                   |                     |                  |                     |                    |
| CND   | T01020204 - GUANTI NON CHIRURGICI IN NITRILE   |        |        |                     |                    |                     |                  |                     |                   |                     |                  |                     |                    |

| <b>FABBRICANTE</b>                        |  |
|---|--|
| Ragione sociale                           | TOP GLOVE SDN. BHD.  |
| Sede                                      | Lot 4969, Jalan Teratai, Batu 6, Off Jalan Meru, 41050 Klang, Selangor Darul Ehsan, Malaysia |
| <b>RAPPRESENTANTE EUROPEO AUTORIZZATO</b> |  |
| Ragione sociale                           | TOP GLOVE EUROPE GMBH  |
| Sede                                      | Bliersheimer Str. 80, D-47229 Duisburg Germany   |
| <b>IMPORTATORE</b>                        |  |
| Ragione sociale                           | Italsan S.r.l.   |
| Sede Legale                               | Via L. da Vinci, 28 - 23845 Costa Masnaga (LC)   |
| Partita IVA                               | 01175000130  |
| Telefono                                  | +39 031 879370   |
| Pec                                       | <a href="mailto:carteria@legalmail.it">carteria@legalmail.it</a>                             |

Emissione: Luglio 2020

Revisione: 1 di Settembre 2020

**MARCHIO DI DISTRIBUZIONE IN ITALIA**

**Foto del dispositivo:**

**2 DESCRIZIONE DEL DISPOSITIVO MEDICO/DPI**

I guanti monouso "ECO TOUCH TOTAL BLUE" sono un **dispositivo medico di Classe I non sterile e senza funzione di misura** e rientrano nella **Categoria III** dei Dispositivi di Protezione Individuale della mani secondo il **Regolamento (UE) 2016/425**, in grado quindi di proteggere da rischi che possono causare conseguenze molto gravi quali morte o danni alla salute irreversibili con riguardo a quanto segue:

- a) sostanze e miscele pericolose per la salute;
- c) agenti biologici nocivi.

In particolare, i suddetti guanti offrono:

- Protezione delle mani dal contatto con superfici contaminate e quindi impedimento della contaminazione incrociata paziente/utilizzatore;
- Protezione da agenti biologici (virus, batteri e funghi);
- Protezione da contatto accidentale con sostanze chimiche pericolose.

**RESISTENZA ALLA PERMEAZIONE DI SOSTANZE CHIMICHE SECONDO EN 374:**

- Formaldeide 37% - Livello di protezione: 6
- Idrossido di sodio 40% - Livello di protezione: 6
- Perossido di idrogeno 30% - Livello di protezione: 2

**Caratteristiche generali**

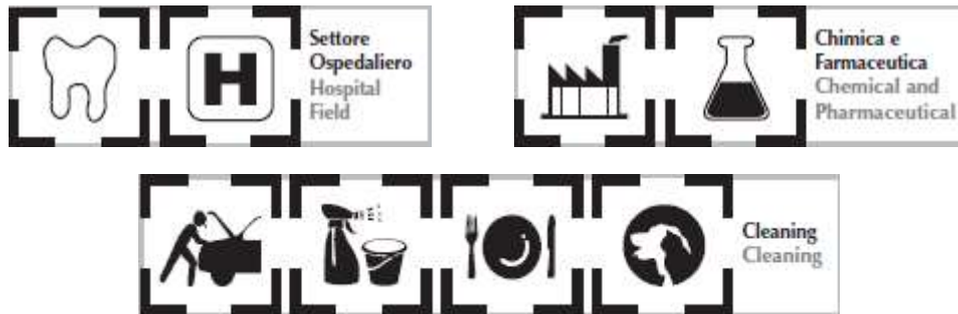
- Ambidestri,
- Polpastrelli delle dita testurizzati,
- Dotati di bordino,
- Totalmente privi di ftalati, di sostanze tossiche, teratogene, mutagene e allergizzanti nocive all'uomo e all'ambiente.

**Materiali**

I guanti monouso "ECO TOUCH TOTAL BLUE" sono realizzati in 100% nitrile di colore blu, sono privi di polvere e latex free.

**Destinazione d'uso**

A titolo esemplificativo e non esaustivo si riportano di seguito i principali ambiti di impiego del dispositivo:

**3 ISTRUZIONI PER INDOSSARE E TOGLIERE I GUANTI****Come indossare i guanti:**

1. Prima di indossare i guanti, bisogna – sempre – lavarsi le mani (con acqua e sapone per 60 secondi o con una soluzione disinfettante alcolica, almeno al 75 %);
2. Una volta che ci si accinge a metterseli, controllare che siano della giusta misura: né troppo stretti (rischiano di rompersi), né troppo larghi (rischiano di non isolare);
3. Verificare che non siano difettosi o già bucati;
4. Indossarli facendo sì che coprano bene anche il polso.

**Come togliere i guanti:**

1. Dal momento che la superficie esterna degli stessi è potenzialmente contaminata, non bisogna toccarla mai. Qualora lo si facesse inavvertitamente, provvedere a igienizzarsi le mani con i gel ad hoc o a lavarsi bene le mani, il prima possibile;
2. Sfilare il primo guanto aiutandosi con l'altra mano: "pizzicare" con indice e pollice un lembo del guanto vicino al bordo (quello che sta verso il polso), sollevarlo, infilarci il dito medio (della stessa mano utilizzata da indice e pollice) e tirare leggermente, ruotando la mano del primo guanto. Fare lo stesso con l'altro guanto/altra mano in modo reciproco;
3. Tirare verso l'intero, a sé, le due mani, facendo appunto "forza" con i due medi: in questo modo, facendo scivolare tutte le altre dita, i guanti si sfilano capovolgendosi, in modo che la superficie contaminata rimanga all'interno;
4. Avviare i guanti allo smaltimento, essendo monouso NON possono essere riutilizzati;
5. E' di fondamentale importanza lavarsi immediatamente le mani.



**EVITARE DI TOCCARSI LA BOCCA, IL NASO E GLI OCCHI MENTRE SI INDOSSANO I GUANTI MONOUSO ECO TOUCH TOTAL BLUE!**

**4 CONSERVAZIONE E SMALTIMENTO****Modalità di conservazione**

- Conservare in condizioni asciutte e pulite, nell'imballo originale e lontano dalla luce diretta del sole, da fonti di temperature elevate, e da vapori di solventi.
- Conservare all'interno dell'intervallo di temperatura compreso tra +5°C e +35°C e con un'umidità relativa inferiore all'80%.
- La durata è di **cinque anni** dalla data di produzione (riferita al prodotto nuovo imbustato).
- Sostituire il prodotto se danneggiato, contaminato o in accordo con le pratiche lavorative e la legislazione locale.

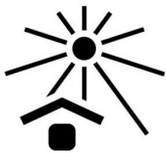
**Modalità di smaltimento**

Essendo un DPI di III categoria, e quindi utilizzabile in ambienti di lavoro e/o ambiti di applicazione che prevedano la presenza di determinate sostanze pericolose /o agenti biologici pericolosi, i guanti monouso "ECO TOUCH TOTAL BLUE" devono generalmente essere smaltiti secondo il D. Lgs 152/06 e s.m.i. con apposito CER identificativo da definirsi a cura dell'utilizzatore, in funzione dell'attività da egli esercitata e delle eventuali sostanze di cui saranno sporcati / impregnati i guanti.

In ogni caso è opportuno fare riferimento ai regolamenti locali per lo smaltimento di DPI monouso.

**5 LIMITAZIONI NELL'USO DEL DISPOSITIVO**

**I GUANTI MONOUSO ECO TOUCH TOTAL BLUE NON SONO UN PRODOTTO STERILE. I GUANTI MONOUSO ECO TOUCH TOTAL BLUE SONO UN PRODOTTO MONOUSO, QUINDI NON POSSONO ESSERE RIUTILIZZATI. L'EVENTUALE RIUTILIZZO POTREBBE ESPORRE A PERICOLI DI CONTAMINAZIONE DERIVANTI DA UNA PERDITA E/O DIMINUIZIONE DELLE CARATTERISTICHE INIZIALI DI SICUREZZA ED IGIENICITA' DEI GUANTI.**



Tenere al riparo dalla luce solare diretta



Tenere al riparo dalla pioggia e dall'umidità



Idonei al contatto con gli alimenti



Imballaggio riciclabile

**6 AVVERTENZE E PRECAUZIONI**


Prima dell'utilizzo assicurarsi che i guanti monouso **ECO TOUCH TOTAL BLUE** siano adatti per l'applicazione e/o l'ambiente di lavoro in cui si intende utilizzarli, e indossati correttamente.

**NON** modificare o alterare i guanti in alcun modo.

**NON** utilizzare i guanti in maniera non conforme a quanto previsto dal fabbricante.

I guanti monouso ECO TOUCH TOTAL BLUE **NON** possono essere utilizzati per le seguenti situazioni di pericolo:

- Contatto con oli pesanti, fiamme/scintille, o con combustibili liquidi;
- Situazioni di esposizione che possono causare un accumulo di liquido sul tessuto;
- Ambienti con rischi meccanici elevati (abrasione, tagli, strappi);
- Ambienti severi climatici (calore e/o freddo eccessivo).

Nella seguente tabella è riportato il dettaglio dei rischi da cui i guanti offrono protezione:

| Descrizione rischio                       | Protezione |
|---|------------|
| Particolato non pericoloso                | <b>SI</b>  |
| Spruzzi di liquidi non pericolosi         | <b>SI</b>  |
| Agenti biologici/Microorganismi           | <b>SI</b>  |
| Sostanze chimiche pericolose              | <b>SI</b>  |
| Contatto continuo/immersione con liquidi  | <b>SI</b>  |
| Polveri e fibre pericolose                | <b>NO</b>  |
| Gas e vapori                              | <b>NO</b>  |
| Radiazioni ionizzanti                     | <b>NO</b>  |
| Parti in movimento                        | <b>NO</b>  |
| Freddo                                    | <b>NO</b>  |
| Intemperie                                | <b>NO</b>  |
| Elettricità statica                       | <b>NO</b>  |
| Calore e fuoco                            | <b>NO</b>  |
| Tagli e ferite da lama                    | <b>NO</b>  |
| Contaminazione radioattiva da particolato | <b>NO</b>  |
| Operazioni di saldatura                   | <b>NO</b>  |

**Pittogrammi di sicurezza:**

|   |   |
|---|---|
| EN ISO 374-1/Type B<br><br>KPT | EN ISO 374-5:2016<br><br>VIRUS |
|---|---|



Al fine di preservare l'integrità del dispositivo durante il suo utilizzo, e quindi la relativa efficienza, **È ASSOLUTAMENTE NECESSARIO EVITARE** di indossare oggetti e/o accessori al di sotto dei guanti che potrebbero provocare strappi e/o lacerazioni degli stessi, quali ad esempio anelli, bracciali, ecc. E' preferibile avere le unghie corte e senza punte.



Il presente documento ha carattere puramente indicativo, e non deve costituire l'unica fonte per la selezione del dispositivo di protezione in funzione della specifica attività e/o ambiente di lavoro di destinazione. Prima di utilizzare il dispositivo l'utilizzatore deve aver letto e capito tutte le relative informazioni e istruzioni di utilizzo.



È necessario osservare la legislazione vigente in ogni singolo Paese.  
La selezione del DPI più appropriato dipende dalla situazione specifica e deve essere effettuata unicamente da una persona competente che sia a conoscenza delle condizioni di lavoro specifiche e delle limitazioni dei DPI e degli eventuali accessori.  
È responsabilità del Datore di Lavoro definire l'idoneità del DPI in funzione dell'uso cui è destinato.

### **Effetti collaterali**

Non ci sono effetti collaterali da segnalare relativamente all'uso dei guanti **ECO TOUCH TOTAL BLUE**. Tuttavia, è opportuno **NON** utilizzare il prodotto sulla pelle quando è presente una ferita o un'irritazione. In caso d'irritazione causata dal prodotto, sospendere immediatamente l'applicazione e consultare un medico.

### **Controindicazioni**

**NON** utilizzare i guanti **ECO TOUCH TOTAL BLUE** se si è allergici ai materiali utilizzati per la loro realizzazione e descritti nel presente documento alla sezione 2, paragrafo "**Materiali**".



Le informazioni contenute nel presente documento possono essere soggette a revisione in qualunque momento.