

FORMAZIONE SULL'UTILIZZO DEI GUANTI MONOUSO



Engineering Projects Consulting

CORSO DI FORMAZIONE INTERNA PER IL PERSONALE

Documento n°: EPC-FOR-2004

Revisione: 00

Data: 28.Apr.2020

UTILIZZO DEI GUANTI MONOUSO

L'uso dei guanti, come quello delle mascherine, **aiuta a prevenire le infezioni, ma solo a determinate condizioni.**

Diversamente, il dispositivo di protezione può diventare un veicolo di contagio.

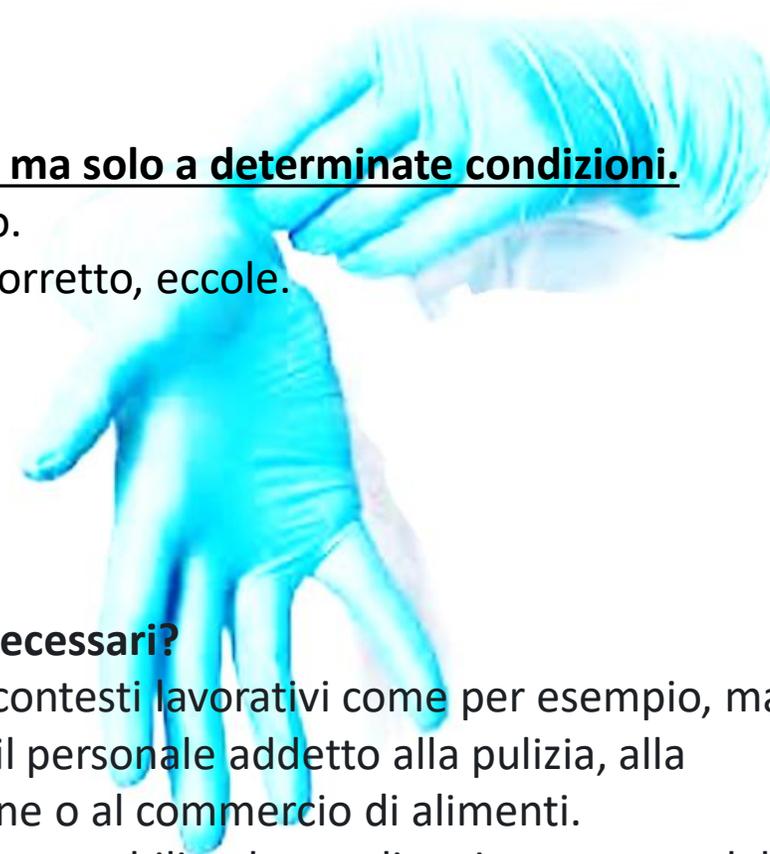
L'Istituto superiore di sanità (Iss) ci fornisce le indicazioni per un loro utilizzo corretto, eccole.

Sì ai guanti a patto che:

- ✓ Non sostituiscano la corretta igiene delle mani che deve avvenire attraverso un lavaggio accurato e per 60 secondi;
- ✓ Siano ricambiati ogni volta che si sporcano ed eliminati correttamente nei rifiuti indifferenziati;
- ✓ Come le mani, non vengano a contatto con bocca, naso e occhi;
- ✓ Siano eliminati al termine dell'uso, per esempio, al supermercato;
- ✓ Non siano riutilizzati.

Dove sono necessari?

- ✓ In alcuni contesti lavorativi come per esempio, ma non solo, per il personale addetto alla pulizia, alla ristorazione o al commercio di alimenti.
- ✓ Sono indispensabili nel caso di assistenza ospedaliera o domiciliare a malati.



I GUANTI MONOUSO

Tipo di guanto

La gamma di guanti monouso di nostro interesse può essere divisa in tre diversi tipi :

- **Resistenti alle sostanze chimiche:** protegge gli operatori dagli effetti nocivi delle sostanze chimiche per un periodo di tempo limitato in applicazioni industriali.
- **Uso sanitario:** questi guanti offrono il livello di qualità più alto negli ambienti che presentano maggiori rischi.
- **Rischi minimi:** protegge gli operatori dai rischi ridotti delle attività di portineria, manutenzione generica e trattamento leggero degli alimenti.

NORME DI RIFERIMENTO

UNI EN 420: Guanti di protezione. Requisiti generali e metodi di prova;

EN 374 : Guanti di protezione contro prodotti chimici e microorganismi;

- **EN 374/1.** La norma specifica i requisiti dei guanti destinati a proteggere l'utilizzatore contro prodotti chimici e/o microorganismi e definisce i termini da utilizzare.
- **EN 374/2.** La norma specifica un metodo di prova per la resistenza alla penetrazione di guanti di protezione contro prodotti chimici e/o microorganismi.
- **EN 374/3:** La norma specifica la determinazione della resistenza dei materiali dei guanti di protezione alla permeazione dei prodotti chimici non gassosi potenzialmente pericolosi in condizioni di contatto continuo.



STEP SULL'UTILIZZO DEI GUANTI MONOUSO: INDICAZIONI GENERALI

NON DIMENTICARE

- Indossa i guanti con mani asciutte e pulite
- Controlla i guanti prima di usarli
- Evita gioielli e unghie lunghe
- Togli i guanti se sono danneggiati
- Non immergere le mani in prodotti altamente chimici con guanti monouso (utilizza un guanto riutilizzabile adatto con la manichetta lunga)
- Butta via i guanti e lavati le mani

Affinché l'uso dei guanti sia efficace, per garantire una corretta barriera al rischio di trasmissione delle infezioni o da contaminazione da prodotti chimici, **è necessario osservare costantemente alcune regole fondamentali** sia in fase di vestizione e di utilizzo che in fase di rimozione e smaltimento. In particolare prestare attenzione ai seguenti step:

- Prima dell'uso
- Vestizione del guanto
- Durante l'uso
- Rimozione e smaltimento del guanto

È importante utilizzare i guanti monouso nel modo corretto per proteggersi da agenti chimici e biologici

UTILIZZO DEI GUANTI MONOUSO: PRIMA DELL'USO

- Arrotolare le maniche della divisa per evitare di contaminare o bagnare il camice o camicia o quant'altro stiate utilizzando, in alternativa usare abbigliamento a maniche corte, se applicabile; se l'attività può essere particolarmente insudiciante usare un sovra camice monouso.
- **Lavarsi accuratamente le mani e rimuovere anelli, braccialetti e orologi da polso.**
- Controllare che le unghie siano corte in modo da non sollecitare il materiale di cui sono prodotti i guanti e provocare lesioni o microfessurazioni.
- Evitare l'uso di unghie finte.
- **Assicurarsi che le mani siano perfettamente asciutte.**

UTILIZZO DEI GUANTI MONOUSO: VESTIZIONE DEL GUANTO



Nell'immagine qua di lato è riportata la sequenza di come procedere alla vestizione del guanto per ridurre al minimo una possibile contaminazione del guanto.

UTILIZZO DEI GUANTI MONOUSO: DURANTE L'USO

Se utilizzati per manovre specifiche (campioni) , non toccare mai oggetti di uso comune come telefoni, computer o maniglie.

Non toccarsi volto, capelli o sistemarsi gli occhiali

Se utilizzati per semplice prevenzione evitare comunque di toccare oggetti di uso comune non necessari, in modo da ridurre al minimo il rischio di possibile contaminazione degli stessi.

Quando sostituire i guanti

- Con cadenza regolare dopo avere verificato il tempo di permeazione sulla confezione.
- Quando presentano fori o lacerazioni.
- Se c'è prolungato contatto con sangue, sudore o altri liquidi organici.
- Tra un campione e l'altro se di diversa natura.

UTILIZZO DEI GUANTI MONOUSO: RIMOZIONE

E' la fase più delicata di tutto il ciclo di utilizzo dei guanti in quanto, oltre ad essere quella che permette il contatto involontario con gli inquinanti (sia chimici che biologici), è strettamente legata alla capacità dell'operatore di gestire correttamente il dispositivo di protezione individuale.

- ✓ Rimuovere il primo guanto partendo sempre dal polso rivoltandolo dall'interno verso l'esterno e tenerlo nella mano che indossa ancora il guanto.
- ✓ Rimuovere il secondo guanto afferrandolo dall'interno nella zona del polso e rovesciarlo facendo rimanere all'interno il primo guanto tolto in precedenza.
- ✓ Smaltire i guanti nel contenitore dei rifiuti pericolosi se contaminati microbiologicamente, nell'indifferenziata negli altri casi.
- ✓ **Lavarsi accuratamente le mani.**

Fare riferimento all'immagine di lato per dettagli.

I guanti monouso non vanno mai lavati e/o riutilizzati.

Documento n°: EPC-FOR-2004 R00

