

Rosenberg - Guanti in nitrile

Guanti in nitrile Rosenberg

Descrizione:

Guanti monouso in nitrile robusti e resistenti allo strappo per uso professionale. Uso monouso come guanti medicali, guanti chimici, guanti per alimenti e per la salute. guanti di protezione, alimenti e ristoranti, cosmetici.

Spessore dello strato: 5 mil. circa 0,13 mm, più resistente di molti altri guanti in nitrile (circa 0,09 mm), quindi più resistente allo strappo. Per i guanti più sottili, nella pratica vengono spesso sovrapposti 2 pezzi (doppio consumo = doppio costo), cosa che non è necessaria con Rosenberg.

- Rinforzato sulla punta delle dita e sul polsino per migliorare la presa e la stabilità. (non si strappano così rapidamente).
- Nitrile, senza lattice naturale, senza ftalati.
- Non polverizzato, riduce al minimo la contaminazione da particolato, quando i prodotti non devono essere contaminati.
- Uso medico secondo la norma EN455 (DPI), ma non sterile per uso chirurgico.
- Protegge dal contatto con sostanze chimiche e schizzi di sostanze chimiche per brevi periodi.
- Può essere utilizzato con entrambe le mani.
- Vestibilità stretta.
- Lunghezza: taglia S = circa 230 mm.
- Colore: blu.
- Bordo arrotolato.
- Adatto agli alimenti, approvato per il contatto con gli alimenti.
- Certificato CE (Europa)
- Certificato FDA (USA, Canada, America Latina)

Taglie disponibili: S M L XL. 1 scatola contiene 100 pezzi (50 paia).



Certificates



Osservazione



Brevi Informazioni

