

Guanto in nitrile Hygostar EXTRA SAFE SUPERLONG, blu, taglia M, 40 cm, senza polvere



Guanti in nitrile Extra Safe Superlong di Hygostar: questo guanto monouso in nitrile ha un polsino extra lungo! In questo modo non solo i polsi ma anche l'avambraccio sono protetti in modo affidabile. Un altro vantaggio: il guanto in nitrile è particolarmente resistente grazie alla sua qualità estremamente robusta. Può essere indossato come guanto protettivo contro le sostanze chimiche ed è certificato secondo la norma ASTM D6978-05 per la manipolazione di sostanze citostatiche. Il guanto in nitrile EXTRA SAFE SUPERLONG è un guanto monouso di prima classe su cui potete sempre contare. Grazie alle sue proprietà, il guanto è apprezzato in medicina, nei laboratori e nella lavorazione degli alimenti.

- Guanto monouso
- Nitrile, qualità extra strong, senza polvere, non sterile
- polsino extra lungo per proteggere l'avambraccio
- polpastrelli testurizzati per una buona presa, con bordo arrotondato

- molto elastico e teso fino al limite dello strappo
- estremamente durevole, resistente agli oli e ai grassi
- protezione contro i rischi chimici, citotossici e biologici
- delicato sulla pelle, privo di lattice e quindi adatto a chi soffre di allergie
- Scatola dispenser

| | |
|--|---|
| Articolo n. | WL49103 |
| Modello | Hygostar-270531 |
| Linea di modelli | Hygostar Extra |
| Produttore | FRANZ MENSCH |
| Codice articolo del produttore | 270531 |
| Dati del produttore GPSR | Franz Mensch GmbH Werner-von-Siemens-Straße 2 DE-86807 Buchloe www.franz-mensch.de |
| Unità di vendita | 1 Vpe |
| Unità di contenuto | 50 Pezzo |
| Informazioni sul colore del produttore | blu |
| Colore | Blu |
| Tipo di guanti | Guanto Da Dita Lunghe |
| Materiale dei guanti | Nitrile |
| Taglia del guanto | M |
| Rivestimento | Senza Rivestimento |
| Senza polvere | Sì |
| Nubs | No |
| Proprietà | elastico, senza lattice |
| Conforme alle ESD | No |

Altre versioni

| | |
|--------------------|--------------------------|
| Articolo n. | Taglia del guanto |
| WL49120 | S |
| WL49103 | M |
| WL49081 | L |
| WL49064 | XI |