



ITALIANO

Scheda tecnica

Codice RS:

GD1001



Lattice senza polvere GD1001 1.5AQL

Il guanto per esame in lattice senza polvere offre un'eccellente protezione e un'eccellente sensazione tattile.

CARATTERISTICHE

Questo guanto, realizzato in lattice naturale, è stato realizzato e progettato per fornire la massima maneggevolezza, sensibilità e comfort, offrendo così un contatto simile alla pelle vicino, senza sacrificare la protezione che offre da una varietà di sostanze. Le punte delle dita testurizzate forniscono una presa extra e l'innovativa tecnologia di produzione utilizzata nel processo di produzione consente una maggiore facilità di indossabilità senza la necessità di polvere. Tutti i prodotti in lattice sono realizzati in conformità con gli standard FDA, ASTM o CE

- Pratico, sensibile e confortevole per un uso prolungato.
- Eccellente comfort dell'operatore grazie al lattice naturale di alta qualità che si adatta perfettamente alla mano.
- Il polsino arrotolato fornisce una maggiore protezione e una maggiore resistenza al polso e impedisce l'ingresso di liquidi.
- Punta delle dita testurizzate per una presa migliore.
- Rivestimento in polimero.
- Misure S,M,L,XL



APPLICAZIONI

- Applicazioni industriali che richiedono la protezione del prodotto o DPI
- Impiego chimico leggero
- Preparazione di alimenti (senza vinile)
- Verniciatura spray
- Assemblaggio generico che richiede praticità

SETTORI

- Industria farmaceutica
- Settore automobilistico
- Ingegneria
- Ambienti di produzione
- Bellezza

CERTIFICAZIONE



EN455
Monouso
Guanti per uso
medico.
EN374