

**Guanti, KIMTECH PURE G3 nitrile****Kimberly-Clark**

I guanti in nitrile KIMTECH PURE G3. Lunghezza 30 cm. Ambidestri. Bianchi. Ideali per maneggiare attrezzatura delicata in microelettronica, semiconduttori, ottica e applicazioni farmaceutiche non sterili, quando sono richiesti i più alti livelli di sensibilità, protezione e prestazioni. Il materiale di questi guanti è privo di silicone, esente da polvere e non contiene gomma di lattice naturale, ciò permette di minimizzare le reazioni di tipo I. Con polsini arrotolati per garantire una maggior indossabilità. I guanti indossati sono statico dissipativi e per questo risultano ideali per componenti elettronici sensibili. La particolare struttura della punta delle dita aumenta la sensibilità tattile e la presa. Controllo della contaminazione assicurato anche durante i processi più critici. Raccomandati per camere bianche classe ISO 3 o maggiori. Confezionati in polipropilene cleanroom-compatibile. I provati e rigorosi processi di fabbricazione garantiscono alti livelli di qualità e stabilità. Sono lavati ripetutamente con acqua deionizzata ultrapura garantisce il controllo particellare e degli estraibili.

In accordo con:

- PPE Cat III Direttiva 89/686 CEE
- AQL 1.5
- EN374-1:2003 protezione da spruzzi di sostanze chimiche
- EN374-2:2003 livello 2 protezione contro i microrganismi
- ISO16604:2004 protezione da microrganismi



Code	Description	Packaging
LLG07625757	Guanti, KIMTECH PURE G3 nitrile, Misura M, Lungh. 300 mm	1000 pz.
LLG06264543	Guanti, KIMTECH PURE G3 nitrile, Misura XS, Lungh. 300 mm	1000 pz
LLG07625756	Guanti, KIMTECH PURE G3 nitrile, Misura S, Lungh. 300 mm	1000 pz.



CARLO ERBA Reagents S.r.l.
 VIA R. MERENDI, 22
 20007 CORNAREDO (MI)
 TEL. +39 02 93 99 190
 FAX +39 02 93 991 001
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
 a Certified Quality
 Management System*

