

S600D Clear & S600PF Clear

DESCRIZIONE

- Guanto di protezione industriale.
- Guanto monouso sensibile in lattice naturale.
- S600D Clear - con polvere e S600PF Clear - senza polvere.
- 4 taglie disponibili: 6.5, 7.5, 8.5 e 9.5.
- Unità di vendita: box da 100 pezzi, 10 box per confezione.

CARATTERISTICHE

- Finitura testurizzata per una buona presa degli oggetti fragili.
- Disegno ambidestro per mano sinistra o destra.
- Bordino arrotolato resistente allo strappo.
- Rivestimento interno in polimero (solo S600PF) che permette di indossare il guanto sia umido che asciutto
- Lunghezza: 240 mm circa.
- Spessore (doppio): 0,22 mm circa.

PRESTAZIONI

- Certificato in conformità alle norme EN 420 (Requisiti generali) ed EN 374 (rischi correlati ai micro-organismi) dal laboratorio notificato CTC.
- Prodotto secondo un sistema di qualità CE garantita dal controllo dall'ente BSI.

APPLICAZIONI

- Uso ideale nei laboratori con breve contatto con sostanze chimiche, manutenzioni leggere, verniciatura, stampa, produzione farmaceutica e tutte le applicazioni che necessitano di buona destrezza.



Questo guanto è conforme ai requisiti essenziali stabiliti dalla direttiva europea CEE/89/686 del 21 dicembre 1989 relativa ai dispositivi di protezione individuale con certificato di conformità CE rilasciato da un laboratorio autorizzato che attesta la conformità alle norme di riferimento e ne attesta i livelli prestazione ottenuti dai test, e sottoposto ad un sistema di garanzia di qualità CE controllato da un organismo autorizzato.

CE 0086



EN420

EN 420

5 Destrezza



EN 374

Rischi microbiologici



EN 374

Rischi chimici



Riferimenti

Taglie	6.5 (S)	7.5 (M)	8.5 (L)	9.5 (XL)
S600D Clear	M9999369	M9999370	M9999371	M9999372
S600PF Clear	M9999373	M9999374	M9999375	M9999376