

ESSECIEMME S.R.L

Via Volpiano, 76 10032 Brandizzo (To) - Italia P.IVA: 12448940010 +39 011 9137495 info@scmguanti.it www.scmguanti.it

FILANKA® ART. 5051

CE 2 PER RISCHI INTERMEDI

L'articolo 5051 è un guanto a maglia in 100% poliammide di colore bianco, progettato per lavori in ambiente caldo e asciutto. I guanti in Filanka® sono molto apprezzati nelle industrie di materie plastiche e gomme in ambiente caldo in quanto proteggono dal calore fino a 100°, non rilasciano fibre sugli oggetti che vengono maneggiati e permettono di lavorare con massima destrezza. Sono guanti ambidestri e il polsino elasticizzato dona maggiore comfort a chi li utilizza. Questo articolo viene prodotto con polsino di lunghezza media per una maggiore protezione del polso.



CARATTERISTICHE

- Anticalore
- Antipelo
- Sottoguanto
- Generico
- Ambidestro
- Bianco
- Massima Destrezza
- Polso medio

CATEGORIA



2

EN388



214XX

EN407



X1XXXX

DESTREZZA



5

FINEZZA



10

TAGLIA



6-7-8-9-10-11

SETTORI D'IMPIEGO



Consigliato per la protezione dei prodotti danneggiabili dal contatto con le mani e dalla perdita di peli



Adatto alla manipolazione di oggetti caldi fino a 100°C



Lavorazioni industriali di materie plastiche e gomme in ambiente caldo.



Utilizzabile anche come sottoguanto.