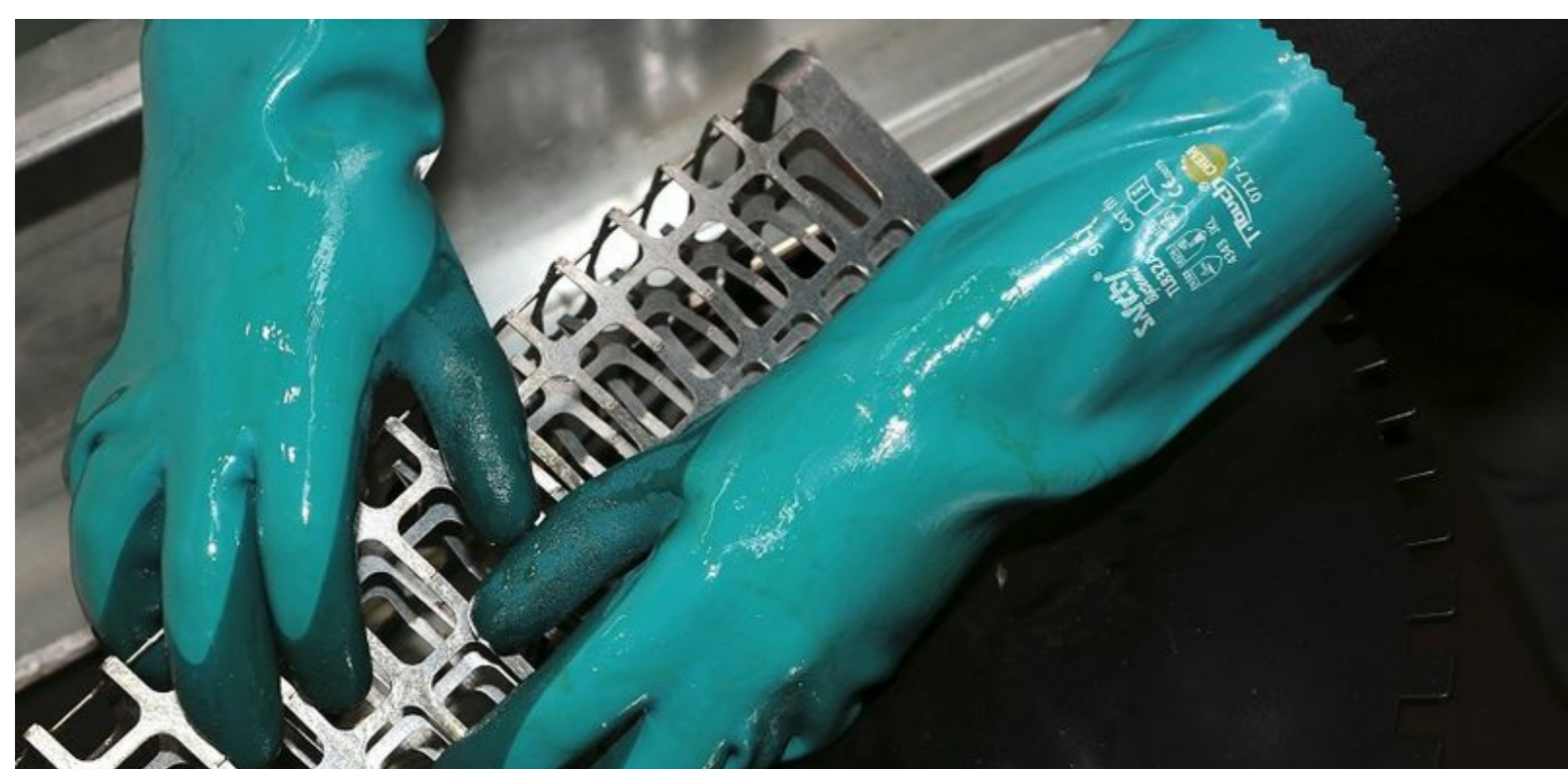


# TL832A



GUANTO IN NITRILE CON DOPPIO RIVESTIMENTO RESISTENTE ALLE SOSTANZE CHIMICHE CON FODERA IN FILATO TECNICO RESISTENTE AL TAGLIO

### DESCRIZIONE

- ▶ Primo rivestimento in nitrile impermeabile agli oli e benzine
- ▶ Secondo rivestimento in schiuma di nitrile con finitura sabbata per un eccezionale grip in ambiente umido
- ▶ Destrezza e tattilità garantiti dal supporto in maglia extra-fine in filato tecnico
- ▶ Adatto per il contatto con alimenti secondo Regolamento EU 1935/2004

### APPLICAZIONE

- ▶ Manipolazione di precisione di oggetti molto taglienti e abrasivi, anche in presenza di un lieve rischio di calore per contatto
- ▶ Per contatto prolungato con prodotti chimici come idrocarburi, solventi e detersivi
- ▶ Trasformazione di cibi grassi o umidi per proteggere da tagli accidentali

Modello	TL832A
Ambiente d'uso	Umido/oleoso
Costruzione	Senza cuciture
Materiale fodera	Filato tecnico elasticizzato ad alta tenacità HPPE/poliammide/elastan rinforzato con fibra minerale
Finezza (numero aghi)	18
Spessore (mm)	1,64
Rivestimento	Doppio strato: nitrile impermeabile e schiuma di nitrile con finitura sabbata
Zona Rivestimento	Completa e palmo
Manichetta	Dentellata
Lunghezza(mm)	350
Taglia	7,8,9,10,11
Confezionamento	Confezione: 12 paia (imbusto singolo) / Scatola: 72 paia
Ambidestro	No

### PROTEZIONE MECCANICA

EN388:2016



4X43D

### PROTEZIONE CONTRO CALORE E/O FUOCO

EN407:2004



X1XXXX

### PROTEZIONE CONTRO PRODOTTI CHIMICI E MICRO-ORGANISMI

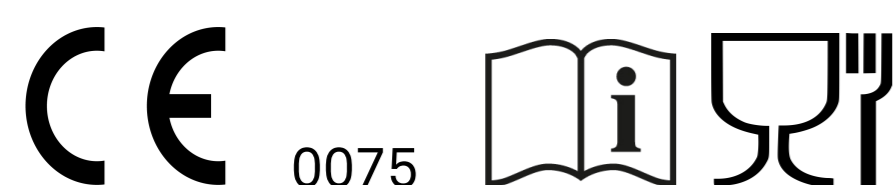
EN ISO 374-5:2016



EN ISO 374-1:2016 / Type B



JKL



Release 6/3/2019

REGISTRATED TRADEMARK SAFETY SYSTEMS (DEP.NUM. 302017000074272)



### MARCATURA

Secondo EN420 mediante serigrafia sul dorso DPI Cat. III certificato a norme EN420, EN388, EN407, EN ISO 374, EU Reg. 1935/2004

Lanzi SRL Via Giulio Natta, 27/A Torino - Italia  
Tel: +39 011 2284011 - Fax: +39 011 2284022  
info@lanzigroup.com