



## TEGERA® 849

Guanto monouso in nitrile extra resistente per un uso versatile. Nitrile spessorato da 0,19 mm con polsino più lungo per una maggiore protezione da oli, solventi e altre sostanze chimiche. Senza lattice e senza acceleratore per ridurre il rischio di allergie. Adatto per le applicazioni alimentari. Protezione contro i virus

### PROPRIETÀ

- Molto durevole
- Buona calzata
- Buona presa
- Buona sensibilità per le punte delle dita
- Flessibile
- Elevato livello di protezione

### CARATTERISTICHE

- Impermeabile
- Approvato per la manipolazione di alimenti
- Protezione dagli spruzzi di sostanze chimiche
- Touchscreen
- Elevata resistenza alla perforazione rispetto a guanti simili
- Extra lungo
- Senza ftalati
- Latex free



**PREVIENE IL RISCHIO DI**

rischio di infezione, lesioni corrosive, contatto con lo sporco, contatto con sostanze chimiche, contatto con l'umidità

**AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO**

ambienti a rischio chimico, ambienti a rischio microbiologico, ambienti pericolosi per la salute, ambienti corrosivi, monouso, ambienti bagnati, ambienti umidi, ambienti oleosi e grassi, ambienti sporchi, ambienti critici

**AREE PRINCIPALI DI UTILIZZO**

assemblaggio, pittura, lavoro di riparazione, lavoro di sicurezza e pulizia, lavori petrolchimici, lavoro chimico, lavoro con tecnologia chimica, lavori di laboratorio, verniciatura, pulizia, trattamento degli alimenti, trattamento degli alimenti, lavoro in cucina, lavoro in hotel e ristoranti, assistenza sanitaria, lavoro in case di cura, lavoro di assistenza

**SETTORI PRINCIPALI DI UTILIZZO**

oil, gas, petrochemical, food processing, chemical, horeca, service

**TIPO DI LAVORO**

Applicazione leggera

**RESISTENZA CHIMICA**

Secondo EN 16523-1:2015. Per dettagli, contattare Ejendals.

**DATI TECNICI**

**TIPO** Guanti resistenti a sostanze chimiche, Guanti monouso,

Guanti per lavori di precisione

**CATEGORIA** Cat. III

**SPESSORE** 0,19 mm

**LUNGHEZZA** 290 mm

**PARTE INTERNA** Senza polveri

**COLORE** Nero

**QUANTITÀ PER CONFEZIONE** 50 pezzi

**PACCHI PER CONFEZIONE/CARTONE** Non venduto in confezione/10

**AQL** 1.5

**PRESENTAZIONE** Scatola

**MATERIALE DEL RIVESTIMENTO** Nitrile



EN 420:2003  
+A1:2009



Informazioni/UIS

Idoneo per il contatto  
con gli alimenti



EN ISO 374-1:2016/Type B  
JKOPT



EN ISO 374-5:2016  
Virus

**TEST CONFORME A EN ISO 374-1:2016**

Sostanze chimiche testate	J	K	O	P	T
Livello di permeazione	3	6	2	3	5
Degradazione %	37,3	-12,2	-8,4	-6,6	2,8

TAGLIA	N. ART.	EAN
7	849-7	7392626057067
8	849-8	7392626057074
9	849-9	7392626057081
10	849-10	7392626057098
11	849-11	7392626057104
12	849-12	7392626064874

**ejendals**  
LANSEK  
ITALIA