



## TEGERA® 2311



Scopri di più

Guanto di protezione chimica, 0,7\* mm (\*chem-layer) lattice, neoprene, palmo con grip "diamond", floccato, Cat. III, approvato per la manipolazione di alimenti, con l'eccezione dei cibi grassi, per lavori di tipo generico

### PROPRIETÀ

- Buona calzata
- Molto durevole
- Flessibile
- Buona presa
- Elevato livello di protezione

### CARATTERISTICHE

- Approvato per la manipolazione di alimenti
- Protezione contro le sostanze chimiche
- Senza ftalati

**PREVIENE IL RISCHIO DI**

lesioni corrosive, contatto con sostanze chimiche, contatto con l'umidità, contatto con umido

**AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO**

ambienti a rischio chimico, ambienti a rischio microbiologico, ambienti pericolosi per la salute, ambienti corrosivi, ambienti bagnati, ambienti umidi, ambienti sporchi, ambienti critici

**AREE PRINCIPALI DI UTILIZZO**

lavoro con tecnologia chimica, lavoro chimico, pulizia, trattamento degli alimenti, lavori di laboratorio, lavoro nella marina

**SETTORI PRINCIPALI DI UTILIZZO**

agricolture, food processing, chemical

**TIPO DI LAVORO**

Applicazione media

**RESISTENZA CHIMICA**

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

**DATI TECNICI**

**TIPO** Guanti resistenti a sostanze chimiche

**CATEGORIA** Cat. III

**SPESSORE** 0,7\* mm (\*chem-layer)

**LUNGHEZZA** 320 mm

**PARTE INTERNA** Floccato

**TIPO DI ADERENZA** Palmo con grip "diamond"

**COLORE** Arancione

**PAIA PER CONFEZIONE/CARTONE** 12/120

**AQL** 0.65

**PRESENTAZIONE** Sacchetto

**MATERIALE DA IMMERSIONE** Lattice, Neoprene



EN ISO 21420:2020



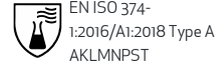
EN 388:2016+A1:2018  
3110X



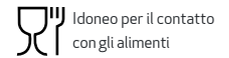
Informazioni/UIS



Virus



EN ISO 374-1:2016/A1:2018 Type A  
AKLMNPST



Idoneo per il contatto  
con gli alimenti



Lattice

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

Sostanze chimiche testate	A	K	L	M	N	P	S	T
Livello di permeazione	2	6	4	6	3	6	6	6
Degradazione %	15,5	-6,8	21,0	18,4	23,4	3,4	X	8,1

TAGLIA	N. ART.	EAN
6	2311-6	7340118354125
7	2311-7	7340118354217
8	2311-8	7340118354309
9	2311-9	7340118354392
10	2311-10	7340118354484