



TEGERA® 2311



Scopri di più

PER MANI PROTETTE E BEN VISIBILI

Un guanto morbido e leggermente felpato per mani protette e ben visibili. Lattice naturale/neoprene 0,7 mm/27,5 mil con motivo diamantato per una buona presa. Approvato per la manipolazione di alimenti. Il guanto è resistente a oli e grassi, confortevole, resistente e flessibile.

PROPRIETÀ

- Elevato livello di protezione
- Durevole
- Flessibile
- Confortevole
- Buona presa
- Buona calzata

CARATTERISTICHE

- Colore ad alta visibilità
- Impermeabile
- Approvato per la manipolazione di alimenti
- Resistente agli oli e ai grassi

PREVIENE IL RISCHIO DI

Lesioni corrosive, contatto con sostanze chimiche, contatto con l'umidità, contatto con umido, contatto con oli e grassi

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

Agricoltura, 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 1.5

PRESENTAZIONE Sacchetto

MATERIALE DEL RIVESTIMENTO Lattice, Neoprene

CONFORMITÀ

CE 0598

TP TC 019:2011



EN ISO 374-5:2016
Virus

UK 0120



Informazioni/UIS



EN 388:2016+A1:2018
3110X

EAC

EN 16523:2015 + A1:2018



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

EN ISO 21420:2020

CARATTERISTICHE



Impermeabile



Protezione chimica

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

