



Guanto di protezione chimica, 0,68\* mm (\*chem-layer) lattice, neoprene, palmo con grip "diamond", floccato, Cat. III, extra lungo, per lavori di tipo generico

# TEGERA® 241



Scopri di più

Guanto di protezione chimica, 0,68\* mm (\*chem-layer) lattice, neoprene, palmo con grip "diamond", floccato, Cat. III, extra lungo, per lavori di tipo generico

# **PROPRIETÀ**

- Buona calzata
- Molto durevole
- Buona presa

## **CARATTERISTICHE**

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



#### PREVIENE IL RISCHIO DI

lesioni corrosive, contatto con sostanze chimiche

#### AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO

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

# AREE PRINCIPALI DI UTILIZZO

lavoro agricolo, lavoro chimico, lavoro con tecnologia chimica, lavori di laboratorio, verniciatura, pittura

#### SETTORI PRINCIPALI DI UTILIZZO

agriculture, chemical, pulp and paper

#### 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 0,68\* mm (\*chem-layer)

**LUNGHEZZA** 410 mm

**PARTE INTERNA** Floccato

TIPO DI ADERENZA Palmo con grip "diamond"

**COLORE** Nero

PAIA PER CONFEZIONE/CARTONE 6/60

**AQL** 0.65

**PRESENTAZIONE** Sacchetto

MATERIALE DA IMMERSIONE Lattice, Neoprene

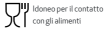




+A1:2009













# TEST CONFORME A EN ISO 374-1:2016

Sostanze chimiche testate	K	L,	М	0	Р	T
Livello di permeazione	6	5	5	3	6	6
Degradazione %	-22,0	6 43,3	3 24,0	-20,	8 38,7	1,6

TAGLIA	N. ART.	EAN		
8	241-8	7392626030831		
9	241-9	7392626030848		
10	241-10	7392626030855		
11	241-11	7392626034853		

