



Guanto di protezione chimica, 0,55 mm PVC (Vinile), palmo con grip "diamond", floccato, Cat. III

# TEGERA® 8175



Scopri di più

## Guanto di protezione chimica, 0,55 mm PVC (Vinile), palmo con grip "diamond", floccato, Cat. III

#### **PROPRIETÀ**

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

### CARATTERISTICHE

- Extra lungo
- Protezione dagli spruzzi di sostanze chimiche
- Latex free
- Protezione della manica



#### PREVIENE IL RISCHIO DI

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

#### AREE PRINCIPALI DI UTILIZZO

decontaminazione, decontaminazione, pulizia

#### SETTORI PRINCIPALI DI UTILIZZO

agriculture, 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 0,55 mm

LUNGHEZZA 700 mm

**PARTE INTERNA** Floccato

TIPO DI ADERENZA Palmo con grip "diamond"

**COLORE** Rosso

PAIA PER CONFEZIONE/CARTONE 25/100

**AQL** 1.5

PRESENTAZIONE Blister con cavaliere

MATERIALE DA IMMERSIONE PVC (Vinile)

TIPO DI POLSINO Manichetta di sicurezza lunga





+A1:2009









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

TAGLIA	N. ART.	EAN
7	8175-7	7392626058064
8	8175-8	7392626817548
9	8175-9	7392626817555
10	8175-10	7392626817562
11	8175-11	7392626058095

