



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

agricolture, 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



EN 420:2003
+A1:2009



EN 388:2016
2000X



Informazioni/UIS



EN ISO 374-5:2016



EN ISO 374-1:2016/Type B
KMPT

TEST CONFORME A EN ISO 374-1:2016

Sostanze chimiche testate	K	M	P	T
Livello di permeazione	6	3	6	3
Degradazione %	5,43	-1,84	-18,61	-3,61

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


