



TEGERA® 8170



Scopri di più

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

PROPRIETÀ

- Extra confortevole
- Flessibile
- Durevole
- Buona presa

CARATTERISTICHE

- Protezione dagli spruzzi di sostanze chimiche
- Latex free

PREVIENE IL RISCHIO DI

Contatto con lo sporco, 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

Lavoro chimico, lavori di laboratorio, decontaminazione, decontaminazione, pulizia, lavoro in cucina, lavoro in hotel e ristoranti, lavoro in case di cura

SETTORI PRINCIPALI DI UTILIZZO

Agriculture, chemical, facilities, service, horeca

TIPO DI LAVORO

Applicazione media

RESISTENZA CHIMICA

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

DATI TECNICI

TIPO Guanti da lavoro per uso generico

CATEGORIA Cat. III

SPESSORE 0,55 mm

LUNGHEZZA 310 mm

DESTREZZA 5

PARTE INTERNA Floccato

TIPO DI ADERENZA Palma con grip "diamond"

COLORE Rosso

PAIA PER CONFEZIONE/CARTONE 25/100

AQL 1.5

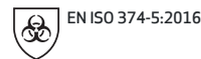
PRESENTAZIONE Blister con cavaliere

MATERIALE DEL RIVESTIMENTO PVC (Vinile)

CONFORMITÀ



TP TC 019:2011



TEST CONFORME A EN ISO 374-1:2016

Sostanze chimiche testate	K	L	M	P	T
Livello di permeazione	6	5	3	6	3
Degradazione %	5,43	-5,49	-1,84	-18,61	3,61

TAGLIA	N. ART.	EAN
7	8170-7	7392626817036
11	8170-11	7392626817081

