



TEGERA® 47A



Scopri di più

Guanto di protezione chimica, 0,45 mm nitrile, palmo con grip "diamond", floccato, Cat. III, latex free, per lavori di tipo generico

PROPRIETÀ

- Buona calzata
- Confortevole
- Molto durevole
- Buona presa
- Massimo livello di protezione

CARATTERISTICHE

- Approvato per la manipolazione di alimenti
- Protezione contro le sostanze chimiche
- Latex free
- Senza ftalati



PREVIENE IL RISCHIO DI

contatto con sostanze chimiche

AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO

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

AREE PRINCIPALI DI UTILIZZO

lavoro agricolo, lavori petrolchimici, lavoro chimico, lavoro con tecnologia chimica, lavori di laboratorio, verniciatura, lavoro nell'industria cartaria, decontaminazione, decontaminazione, pulizia

SETTORI PRINCIPALI DI UTILIZZO

agricoltura, oil, gas, petrochemical, pulp and paper, chemical, rubber and plastic, automotive

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 0,45 mm

LUNGHEZZA 330 mm

PARTE INTERNA Floccato

TIPO DI ADERENZA Palma con grip "diamond"

COLORE Verde

PAIA PER CONFEZIONE/CARTONE 10/100

AQL 0.65

PRESENTAZIONE Blister con cavaliere

MATERIALE DA IMMERSIONE Nitrile

CE 0598 EAC EAC

EN 420:2003
+A1:2009



EN 388:2016
4001X



Informazioni/UIS



Idoneo per il contatto
con gli alimenti



EN ISO 374-
1:2016/Type A
JKLNOT



EN ISO 374-5:2016

TEST CONFORME A EN ISO 374-1:2016

Sostanze chimiche testate	J	K	L	N	O	T
Livello di permeazione	6	6	2	2	4	6
Degradazione %	11,7	7,5	93,3	92,3	38,5	31,3

TAGLIA	N. ART.	EAN
7	47A-7	7340118356129
8	47A-8	7340118356242
9	47A-9	7340118356365
10	47A-10	7340118356488
11	47A-11	7340118356600

ejendals

