



## TEGERA® 184A

Guanto di protezione chimica, 0,21 mm nitrile, Cat. III, blu, approvato per la manipolazione di alimenti, un paio per confezione, latex free

### PROPRIETÀ

Massimo livello di protezione

### DATI TECNICI

TIPO DI GUANTI Guanti resistenti a sostanze chimiche

CATEGORIA Cat. III

TAGLIE (UE) 7, 8, 9, 10, 11

MATERIALE DA IMMERSIONE Nitrile

SPESSORE 0,21 mm

LUNGHEZZA 300 mm

COLORE Blu

PAIA PER CONFEZIONE/CARTONE 10/100

PEZZI PER SCATOLA 0

AQL 1.5



PRESENTAZIONE Blister con cavaliere



TAGLIA	N. ART.	N. EAN
7	184A-7	7340118341804
8	184A-8	7340118341866
9	184A-9	7340118341927
10	184A-10	7340118341989
11	184A-11	7340118342047

*Tutti i valori per il prodotto specificato sono indicati senza tolleranze e possono variare rispetto al valore effettivo per i singoli prodotti. Ci riserviamo il diritto di modificare o aggiornare le informazioni contenute nel presente documento senza preavviso.*



CE 0598 Cat. III

EN 420:2003 + A1:2009  EN 388:2016 2001X  EN ISO 374-1:2016/Type A JKLOPT

 EN ISO 374-5:2016 

Tutti i valori per il prodotto specificato sono indicati senza tolleranze e possono variare rispetto al valore effettivo per i singoli prodotti. Ci riserviamo il diritto di modificare o aggiornare le informazioni contenute nel presente documento senza preavviso.

2021-02-05

## TEGERA® 184A

### CARATTERISTICHE

Protezione contro le sostanze chimiche, approvato per la manipolazione di alimenti, latex free

### 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, monouso, ambienti bagnati, ambienti umidi, ambienti oleosi e grassi, ambienti sporchi

### AREE PRINCIPALI DI UTILIZZO

Lavoro agricolo, lavoro in aeroporto, lavoro con tecnologia chimica, lavoro chimico, pulizia, decontaminazione, lavoro nell'industria della pesca, trattamento degli alimenti, trattamento degli alimenti, lavoro in hotel e ristoranti, lavoro in cucina, lavori di laboratorio, verniciatura, pittura, lavori petrolchimici, lavoro di riparazione, decontaminazione

### SETTORI PRINCIPALI DI UTILIZZO

Agriculture, oil, gas, petrochemical, food processing, pulp and paper, chemical, rubber and plastic, machinery and equipment, MRO, facilities, service

2(3)

**ejendals**  
PROTECTING HANDS AND FEET

**EJENDALS AB**

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

# TEGERA® 184A

## ESAME TIPO UE

0598 SGS FIMKO OY Takomotie 8, 00380 Helsinki, Finland

## DESCRIZIONE DELLA CONFORMITÀ

EN 420:2003 + A1:2009 Guanti di protezione - requisiti generali e metodi di test

EU 2016/425

Idoneo per il contatto con gli alimenti

EN ISO 374-5:2016 Guanti di protezione contro sostanze chimiche e microrganismi pericolosi - parte 5 Terminologia e requisiti di prestazione per i rischi da microrganismi.

EN ISO 374-1:2016/Type A Guanti di protezione contro sostanze chimiche e microrganismi pericolosi - parte 1: Terminologia e requisiti di prestazione per i rischi chimici.

### Test conforme a EN ISO 374-1:2016

Sostanze chimiche testate	J	K	L	O	P	T
Livello di permeazione	6	6	2	4	6	6
Degradazione %	40,6	7,4	91,9	18,9	20,9	10,3

### I livelli di permeazione si basano sui tempi di rottura come segue

Livello di permeazione	1	2	3	4	5	6
Tempi minimi di rottura (min)	10	30	60	120	240	480

Definizione di tempo di rottura attraverso il palmo del guanto (1 ug/cm<sup>2</sup>/min)

J: n-Eptano (numero CAS 142-82-5)

K: Idrossido di sodio 40% (numero CAS 1310-73-2)

L: Acido solforico 96% (numero CAS 7664-93-9)

O: Idrossido d'ammonio 25% (numero CAS 1336-21-6)



P: Perossido di idrogeno 30% (numero CAS 7722-84-1)

T: Formaldeide 37% (numero CAS 50-00-0)



CE 0598 Cat. III

EN 420:2003 + A1:2009  EN 388:2016 2001X  EN ISO 374-1:2016/Type A JKLOPT

 EN ISO 374-5:2016 

Tutti i valori per il prodotto specificato sono indicati senza tolleranze e possono variare rispetto al valore effettivo per i singoli prodotti. Ci riserviamo il diritto di modificare o aggiornare le informazioni contenute nel presente documento senza preavviso.

2021-02-05

**ejendals**  
PROTECTING HANDS AND FEET

**EJENDALS AB**

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

3(3)