

# Vital 124

## DESCRIZIONE E PROPRIETA' GENERALI

- **Materiale** Lattice naturale
- **Finitura interna** Floccata
- **Finitura esterna** Zigrinata
- **Lunghezza (cm)** 30.5
- **Spessore (mm)** 0.38
- **Colore** Giallo
- **Polso** Manichetta diritta
- **Taglia** 6 7 8 9 10
- **Imballo** 1 paio/sacchetto - 10 paia/sacchetto - 100 paia/cartone



## PRESTAZIONI RISULTATI

Categoria di certificazione 3

CE 0334



1010



### Legenda



**PERICOLI MECCANICI  
EN 388**

LIVELLI DI PRESTAZIONE

0-4 0-5 0-4 0-4

Resistenza alla perforazione  
Resistenza allo strappo  
Resistenza al taglio  
Resistenza all'abrasione



**PROTEZIONE CHIMICA  
LEGGERA  
EN 374**



**MICRO ORGANISMI  
EN 374**



**CONTAMINAZIONE  
RADIOATTIVA  
EN 421**



**CALORE  
E FUOCO  
EN 407**

LIVELLI DI PERFORMANCE

0-4 0-4 0-4 0-4 0-4 0-4

Resistenza alle grosse proiezioni di metallo in fusione  
Resistenza alle piccole proiezioni di metallo in fusione  
Resistenza al calore radiante  
Resistenza al calore convettivo  
Resistenza al calore da contatto  
Comportamento nel fuoco



**PROTEZIONE CHIMICA  
SPECIFICA  
EN 374**

Codice Prodotto  
lettera chimico

A	Metanolo
B	Acetone
C	Acetonitrile
D	Diclorometano
E	Carbonio Disolfuro
F	Toluene
G	Dietilamina
H	Tetraidrofurano
I	Acetato d'etile
J	n-Eptano
K	Soda caustica 40%
L	Acido solforico 96%



**PERICOLI ASSOCIATI  
FREDDO  
EN 511**

LIVELLI DI PERFORMANCE

0-4 0-4 0 oppure 1

Permeabile all'acqua  
Resistenza al freddo da contatto  
Resistenza al freddo convettivo

Per saperne più: [www.mapa-pro.com](http://www.mapa-pro.com)

**MAPA**  
PROFESSIONNEL

## VANTAGGI SPECIFICI

- Destrezza ottimale grazie alla morbidezza del lattice naturale
- Buona resistenza a numerosi acidi diluiti e ai detersivi
- Comfort della floccatura in cotone

## PRINCIPALI CAMPI D'UTILIZZO

### Industria alimentare

- Lavori ordinari di pulizia

### Lavori Pubblici (Pulizia)

- Manipolazione detergenti casalinghi

### Industria meccanica

- Montaggio di piccoli pezzi privi di olio e grasso

## CONSIGLI DI STOCCAGGIO E D'UTILIZZO

### Istruzioni per l'uso

- Si raccomanda di verificare che i guanti siano adatti all'uso previsto, in quanto le condizioni d'uso sul posto di lavoro potrebbero essere diverse rispetto a quelle dei test di tipo "CE".
- Si sconsiglia l'uso di questi guanti alle persone sensibili al lattice naturale, ai ditiocarbammati e ai tiazoli.
- Indossare i guanti con le mani pulite e asciutte.
- Non utilizzare i guanti a contatto permanente con il prodotto chimico per una durata superiore al tempo di passaggio misurato. Per conoscere tale tempo, riferirsi al sito [www.mapa-pro.com](http://www.mapa-pro.com) o rivolgersi al Servizio Tecnico Clienti MAPA PROFESSIONNEL ([stc@mapaspontex.fr](mailto:stc@mapaspontex.fr)). In caso di contatto prolungato, utilizzarne due paia alternativamente.
- Rivoltare l'estremità dei polsini verso il basso per evitare gli sgocciolamenti di sostanze chimiche nocive sulle braccia.
- Prima di riutilizzare i guanti, controllare che non presentino screpolature o piccoli strappi.

### Condizioni di immagazzinamento

- Conservare i guanti nella loro confezione originale e tenerli lontani dalla luce diretta del sole, dalle fonti di calore e dalle apparecchiature elettriche.

### Condizioni di lavaggio

- Prima di togliere i guanti, pulirli in modo appropriato:
- se usati con un solvente (alcool ecc.) : strofinarne la superficie esterna con un panno asciutto
- se usati con acidi o alcali: lavare accuratamente i guanti sotto l'acqua corrente e strofinarli poi sulla superficie esterna con un panno asciutto.
- Attenzione: l'uso improprio dei guanti o un procedimento di pulizia o lavaggio non specificatamente raccomandato potrebbe alterarne i livelli di prestazioni.

### Condizioni di asciugatura

- Prima di indossare nuovamente i guanti, assicurarsi che il loro interno sia asciutto.

## LEGISLAZIONE

- Questo prodotto non è classificato come pericoloso in base alla direttiva 1999/45/EC del Parlamento e del Consiglio d'Europa.

Questo prodotto non contiene alcuna sostanza considerabile estremamente preoccupante ai sensi della norma n° 1907/2006 del Parlamento Europeo e del Consiglio (REACH)

- Certificato di Esame Tipo CE 0075/014/162/09/09/0406
- Rilasciato dall'ente autorizzato n° 0075  
C.T.C - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon cedex 07 - France
- Certificato di garanzia della qualità 0334 Asqual 14 rue des Reculettes - F-75013 PARIS