

GUANTI PROTEZIONE CHIMICA NITRILE

## Guanto PHULAX 630

MA2424P0

### LUNGHEZZA

29,5 cm

### SPESSORE

0,8 MM

### MATERIALI

Nitrile.

### FODERA

Maglia di cotone.

### SUPERFICIE

Testurizzata.

### FUNZIONALITÀ

Proteggono l'utilizzatore contro prodotti chimici pericolosi e microrganismi come funghi e batteri. Idoneo per contatto e manipolazione di alimenti.

### DESTREZZA

5

### COLORI DISPONIBILI

 P0 - Blu

### TAGLIE





7

8

9

10

11

 A magazzino  
 Su produzione  
 Su ordinazione  
 Su misura

### SETTORI D'UTILIZZO

- > Agricoltura - giardinaggio - forestale
- > Alimentare - igiene - ospedaliero
- > Edilizia - lavori stradali
- > Industria chimico-farmaceutica
- > Industria leggera
- > Industria pesante
- > Logistica
- > Terziario - artigianato



### MANUTENZIONE

Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce.

Pulire con una spazzola a setole morbide e MAI con alcool, solventi, benzine, etc.

Far asciugare all'aperto e MAI su fonte di calore diretta.

### QUANTITÀ CARTONE

120

### CATEGORIA

III -> Il prodotto è stato progettato e realizzato per essere conforme al Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

### CERTIFICAZIONI E NORME



#### RISCHIO MECCANICO

##### EN 388

Abrasione: 3  
 Taglio: 1  
 Strappo: 2  
 Perforazione: 1  
 Taglio ISO: X



#### FOODSAFE



#### RISCHIO CHIMICO

##### EN ISO 374-1

n-eptano: J - 6  
 Idrossido di sodio 40%: K - 6  
 Idrossido di ammonio 25%: O - 2  
 Perossido di idrogeno 30%: P - 5  
 Formaldeide 37%: T - 6  
 Tipo: B



#### RISCHIO BATTERIOLOGICO

##### EN ISO 374-5



#### REQUISITI GENERALI

##### EN ISO 21420