

GUANTI PROTEZIONE CHIMICA NITRILE
Guanto PHULAX WINTER 630W
MA2427P0

LUNGHEZZA

29,5 cm

SPESSORE

0,8 MM + PILE

MATERIALI

Nitrile.

FODERA

Intermedia: maglia di cotone. Interna: felpa di poliestere.

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

60

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