

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO



Codice Prodotto:

GU150

Categoria:

DPI Cat. III

Descrizione:

Guanto monouso in lattice con polvere, ambidestro e ipoallergenico.

Caratteristiche

Materiale: Lattice	Spessore al palmo: 0.10	Tipo: B
Finitura: Liscia	Peso: 5.0 gr	Taglie: S – XL
Lunghezza 24 cm	AQL: 1,5	Colore: Bianco

Pittogrammi / Etichetta

Marchio®	Codice art.	Test resistenza		Conformità		
	GU150	EN374-1	EN374-5	REG. UE 2016 / 425	REG. CE 1935 / 2004	MD REG. UE 2017 / 745
		TIPO B	VIRUS			1ª CLASSE

Risultati test EN

- > **UE 2016/425** Requisiti essenziali di salute e sicurezza applicabili ai DPI
Esito: **Conforme**
- > **EN ISO 420:2003 + A1:2009** Guanti di protezione

Organismo notificatore: **0465**

Esito: **Conforme**

Destrezza: **5**

- > **Reg. 1935/2004/CE e DM 21/03/1973 s.m.i.** Idoneo al contatto alimentare
Esito: **Idoneo**
- > **EN 347-1 e EN 347-5** Guanti di protezione contro rischi chimici e microrganismi

Test resistenza chimica e microrganismi

Norma	Caratteristica di protezione	Sostanza / Microrganismi	Esito
EN 16523-1:2015	Permeazione	K - Idrossido di sodio 40%	Conforme
EN 374-4:2013	Degradazione	K - Idrossido di sodio 40%	Conforme
EN ISO 374-5:2016	Contatto	Batteri - Funghi	Conforme
EN ISO 374-5:2016	Contatto	Virus	Conforme

Applicazioni

Ideale per tutti i rami industriali e professionali. Settore alimentare, sanitario, farmaceutico, chimico, agricolo e lavori di pulizia.

Imballaggio standard



10 pezzi per confezione



1000 pezzi per cartone

Conservazione e smaltimento

Conservare i guanti nel loro imballaggio originale in luogo asciutto e pulito, evitare l'esposizione diretta alla luce del sole, a fonti di calore ed umidità. Al termine dell'utilizzo procedere allo smaltimento in conformità alle normative vigenti per il materiale con cui fabbricato. I guanti contaminati da sostanze chimiche, devono essere smaltiti in conformità alle normative riguardanti i prodotti chimici pertinenti.