



Forniture per l'industria alimentare e per l'agricoltura dal 1950

SCHEDA PRODOTTO GUANTI IN NITRILE DOC ZERO AD ALTA PROTEZIONE CE

Guanto monouso ambidestro in nitrile non sterile. Totalmente privo di talcatura. La superficie microruvida assicura presa ottimale. Forma anatomica con bordino antiarrotolamento. Sensibilissimo e resistente. Indicato per pelli sensibili. Colore Azzurro

Destinazione d'uso: Dispositivo Medico classe I, Disposizione di Protezione individuale classe III (Tipo B) certificato dell'Ente Notificato CE0465. Adatto per uso ospedaliero ed ambulatoriale. Consigliato anche nei laboratori.

Normative di riferimento: D. Lgs. 46/97, Direttiva CEE 93/42, D.lgs.n.37/2010 Direttiva 47/2007. Regolamento 425/2015 DPI. Direttiva 89/656/CEE. D. Lgs. N. 81/2008, Testo Unico Sicurezza Lavoro.

Farmacopea Repubblica Italiana Ed. corrente, Farmacopea Europea Ed. corrente. EN 420, EN 455 I – II – III, IV, EN 374 - I.2017, EN 374-2 :2015, EN 374- 4 :2014, EN 374-5 : 2017, EN 16523 – 1 :2015. ISO 2859.

Il prodotto rispetta gli obblighi previsti dal Regolamento CE 1907/2006 REACH.

Confezionamento : CARTONE DA 1000 PEZZI PER MISURA IN 10 SCATOLE / DISPENSER DA 100 PEZZI

Dimensioni e pesi (valori minimi)

MISURA	LUNGHEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	SPESSORE (mm)			Peso STD (g)
			Palmo	Dita	Polso	
SMALL	240	80±10	0.09	0.11	0.06	4.5±0.3
MEDIUM	240	95±10	0.09	0.11	0.06	4.9±0.3
LARGE	240	110±10	0.09	0.11	0.06	5.3±0.3
X-LARGE	240	>=110	0.09	0.11	0.06	5.7±0.3

Proprietà fisiche (rif normativo)

Prima invecchiamento accelerato

Dopo invecchiamento accelerato

Resistenza alla trazione (MPa)	14	14
% allungamento	500	400
Forza di rottura	≥6	≥6

Trattamento lubrificante: trattamento superficiale mediante clorinatura

Quantità di polvere lubrificante residua <2 mg/guanto – secondo Standard ASTM D6124 – EN 21171

VITA UTILE DEL PRODOTTO : 3 anni in accordo con la norma EN 455-45 (Test di invecchiamento accelerato)



Forniture per l'industria alimentare e per l'agricoltura dal 1950

Controllo Qualità (Isoection Level ISO 2859-1)	AQL
Assenza di fori	1.0
Difetti maggiori	2.5
Difetti minori	4.0
Dimensioni	4.0
Proprietà fisiche	4.0

Idoneità al contatto alimentare: il prodotto può essere usato per il contatto con gli alimenti nelle condizioni d'uso previste (Reg. 1935/2004 materiali e gli oggetti destinati a venire in contatto con gli alimenti, Reg. 2023/2006 buone pratiche di fabbricazione, Reg. 10/2011 materiali e oggetti plastica destinati a venire in contatto con i prodotti alimentari, Decreto Ministeriale 21/03/1973 e s.m.i. gomme). Consultare la nota informativa d'uso disponibile dal produttore.

Istruzioni per la conservazione e magazzino

Immagazzinare in luogo fresco e asciutto a temperatura ambiente e lontano da fonti di calore. Non esporre a luce solare diretta, luce UV e lampada fluorescenti. Se il confezionamento è danneggiato o bagnato scartare il prodotto. Non utilizzare oltre la data di scadenza indicata sul confezionamento.

Precauzioni e sicurezza

Attenzione: i guanti possono provocare in soggetti sensibili allergia da contatto.

Al fine di minimizzare i rischi applicare le seguenti procedure:

- Verificare l'integrità del guanto subito dopo averlo indossato e prima di qualsiasi utilizzo
- non utilizzare i guanti con sostanze chimiche e prodotti non compatibili (consultare note informative disponibili dal produttore)
- cambiare spesso i guanti e lavare e asciugare bene le mani prima dell'uso
- sospendere immediatamente l'utilizzo in caso di reazione allergica e/o infiammazione
- lavare accuratamente le mani con sapone neutro e acqua tiepida
- consultare eventualmente il medico
- comunicare al fornitore eventuali effetti collaterali particolari

Attenzione: il prodotto è combustibile, ma non genera fiamma. La combustione può produrre fumi tossici: ossido di carbonio, acidi organici.

Mezzi estinguenti: acqua, polvere, CO₂.

Modalità di smaltimento

Fare riferimento alle disposizioni nazionali, regionali e locali in vigore prima di procedere allo smaltimento

TECNOLATTE S.R.L.

Documento generato elettronicamente, pertanto non necessita di firma