

DR. PROTEC FEBI

GUANTI IN LATTICE, MONOUSO,
SENZA POLVERE, NON STERILI

DESCRIZIONE

Guanti da esame monouso in lattice di gomma naturale, senza polvere. Calzata agevole garantita attraverso un processo graduato di clorinatura "on-line"; tale processo, garantisce una sensibile riduzione dei rischi correlati all'insorgere di patologie allergiche ed irritative in soggetti sensibili agli allergeni del lattice. Colore naturale. Ambidestri, con polsino salvastrappo. Superficie esterna micro-ruvida (micro-textured) atta ad aumentare la capacità di presa e di aderenza pur consentendo la massima sensibilità tattile. Impermeabilità a penetrazione virale. Packaging con colore identificativo per ogni misura.

DESTINAZIONE D'USO - DPI

Dispositivo di protezione individuale di III categoria ai sensi del Reg. UE 2016/425.

DESTINAZIONE D'USO - DM

Dispositivo Medico in Classe I, ad uso temporaneo in relazione agli orifizi del corpo, ai sensi della regola 5 dell' Allegato VIII del Reg. UE 2017/745.

STANDARD NORMATIVI

- **DPI:** Reg. UE 2016/425
- **DM:** Reg. UE 2017/745
- **ALIMENTI (lattice e nitrile):** Reg. UE 1935/2004/CE e Decreto Ministeriale 21.03.1973 s.m.i.



CONSIGLIATO PER



SUPERSENSIBILI FACILE CALZATA



CARATTERISTICHE TECNICHE

Superficie	micro-ruvida
Lunghezza	24 cm
Spessore al palmo	0.10 mm
Spessore al dito	0.12 mm
Peso (taglia M)	5.00 g
Contenuto proteico	≤ 50 µg/g
Resistenza	● ● ● ○ ○ ○
Sensibilità	● ● ● ● ● ●
Elasticità	● ● ● ● ● ●
Grip	● ● ● ○ ○
Protezione	● ● ● ○ ○ ○



TAGLIE DISPONIBILI

XS small 5/5,5 COD. PROD. GU106XS	S small 6/6,5 COD. PROD. GU106S	M medium 7/7,5 COD. PROD. GU106M	L large 8/8,5 COD. PROD. GU106L	XL extra large 9/9,5 COD. PROD. GU106XL
---	---	--	---	---

CERTIFICAZIONI E PITTOGRAMMI

EN ISO 374-5:2016 EN ISO 374-1:2016
TYPE C

Ai sensi Reg. 1935/2004/CE e DM 21.03.1973 s.m.i.



Evitare il contatto con l'Ozono



CONFEZIONAMENTO



Box da 100 guanti



Cartone da 10 box