

SCHEMA TECNICA

REFLEXX

Principal
i settori
d'uso



GUANTI IN NITRILE EXTRA STRONG

RESISTENTE E CONFORTEVOLE

L'elevato spessore garantisce una resistenza meccanica superiore.

L'altissima qualità del nitrile lo rende particolarmente morbido e confortevole

La finitura microruvida aumenta la presa e **la sensibilità tattile.**

L'assenza di polvere riduce il rischio di dermatiti e contaminazione.



EXTRA STRONG

Caratteristiche

Peso	6,0 gr +/- 0,3 (M)	Colore	Verde
Spessore al palmo	0,12 mm +/- 0,03	Superficie	Microruvida
Lunghezza	24 cm	Altro	Internamente clorinato

Certificazioni e Conformità

DPI Cat. III	Reg UE 2016/425
EN ISO 374-1:2016	Type B / KPT
EN ISO 374-5:2016	Microrganismi (batteri/funghi), VIRUS
Dispositivo Medico	REG UE 2017/745 EN 455
1,2,3,4 Contatto Alimentare	DM 21/03/1973 REG
UE 10/2011 AQL	≤1,5

Allergeni



Caratteristiche Chimiche



Silicone non presente nella composizione del guanto.



EN ISO 374-1:2016

Type B



KPT

EN ISO 374-5:2016



VIRUS



Idoneità Alimentari Testati per 30' a 40°



Acquosi ✓
Acidi pH≤4,5 ✗
Lattiero Caseari ✗

Alcolici ✓
Oleosi Grassi ✓
Alimenti secchi ✓

Codici prodotto - EAN

COD./TAGLIA	EAN DISPENSER	EAN CARTONE
R68/S	8032891632444	8032891637449
R68/M	8032891632451	8032891637456
	8032891632468	8032891637463
	8032891632475	8032891637470

Confezionamento

