



**SAFETY SYSTEM®**  
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. unipersonale  
Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l.  
Via dei Fornaciari, 9 - Santa Maria degli Angeli  
06081 Assisi - Perugia - Italy  
Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747

P.IVA e C.F. 03359340548  
Viale Europa 74  
20090 Cusago Milano  
Tel. 02.90394575  
Fax 02.90394441

[sir@sirsafety.com](mailto:sir@sirsafety.com)  
[www.sirsafety.com](http://www.sirsafety.com)



UNI EN ISO 9001:2015  
UNI EN ISO 14001:2015

**SCHEDA TECNICA**

<b>Nome: GUANTO GREEN NITRON</b>	<b>Codice: MA2416S0</b>	<b>MA24 GUANTI PROTEZIONE CHIMICA NITRILE</b>
----------------------------------	-------------------------	---

**Descrizione**

Guanti FOOD SAFE realizzati in nitrile e lattice di gomma 0,58 mm.  
Lunghezza 45 cm.  
Fodera: interno floccato  
Superficie: zigrinata

È idoneo per la manipolazione di sostanze pericolose.

È idoneo per la manipolazione di alimenti  
- Idonei per la manipolazione di alimenti

Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.



<b>Categoria</b> <b>III</b>	<b>Colore</b> <b>VERDE</b>	<b>Dimensioni</b> <b>8 - 11</b>
--------------------------------	-------------------------------	------------------------------------

<b>36</b>	<p>Rispondenza alle Norme Europee</p> <p><b>EN 388</b></p> <p> Abrasione:4 Taglio:1 Strappo:0 Perforazione:2 Taglio ISO:X</p> <p><b>FOODSAFE</b></p> <p></p> <p><b>EN ISO 374-1</b></p> <p> Metanolo:A n-eptano:J Idrossido di sodio 40%:K Acido solforico 96%:L Idrossido di ammonio 25%:O Perossido di idrogeno 30%:P Tipo:A</p> <p><b>EN ISO 374-5</b></p> <p> Protezione:VIRUS</p>	<p><b>Avvertenze</b></p> <p>Industria Alimentare, Industria Automobilistica e Aeronautica, Sgrassaggio e lavorazione metalli in presenza di oli da taglio, Produzione e applicazione di pitture e vernici, Pulizia di rulli di stampa, Lavori di precisione.</p> <p>Leggere attentamente le istruzioni prima dell'uso e consultare i livelli di protezione indicati. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce. Prima di ogni utilizzo effettuare un controllo visivo per accertare che il dispositivo sia in perfette condizioni, integro e pulito, qualora risultasse non integro provvedere alla sua sostituzione.</p> <p>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.</p>
	<b>Destrezza</b> <b>4</b>	<b>Manutenzione</b>