



**SAFETY SYSTEM®**  
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. unipersonale  
Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l.  
Via dei Fornaciai, 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  
UNI EN ISO 45001:2018

**SCHEDA TECNICA**

<b>Nome: Guanto NITRON CM 33</b>	<b>Codice: MA2413S0</b>	<b>MA24 GUANTI PROTEZIONE CHIMICA NITRILE</b>
----------------------------------	-------------------------	---

**Descrizione**

LUNGHEZZA: 33 cm  
SPESSORE: 0,4 mm  
MATERIALE: Nitrile.  
INTERNO: Floccato.  
SUPERFICIE: Zigrinata.



Guanto di protezione prodotto in 100% gomma nitrilica. Offre destrezza, protezione dall'abrasione e resistenza contro sostanze chimiche come, ad esempio, tutti i prodotti derivati dal petrolio, grassi animali, solventi e alcali. Protegge l'utilizzatore contro microrganismi come virus, funghie batteri. Idoneo per contatto e manipolazione di alimenti.

Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

Categoria <b>III</b>	Colore <b>VERDE</b>	Magazzino: 7 - 11
-------------------------	------------------------	-------------------

120	<p>Rispondenza alle Norme Europee</p> <p><b>EN 388</b></p> <p> Abrasione:4 Taglio:1 Strappo:0 Perforazione:1 Taglio ISO:X</p> <p><b>FOODSAFE</b></p> <p></p> <p><b>EN ISO 374-1</b></p> <p> n-eptano:J - 6 Idrossido di sodio 40%:K - 6 Acido solforico 96%:L - 3 Idrossido di ammonio 25%:O - 5 Perossido di idrogeno 30%:P - 6 Formaldeide 37%:T - 6 Tipo:A</p> <p><b>EN ISO 374-5</b></p> <p> Protezione:VIRUS</p> <p><b>EN ISO 21420</b></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>
-----	--	---

Destrezza <b>5</b>	Manutenzione
-----------------------	--------------