



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
www.sirsafety.com



UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015
UNI EN ISO 45001:2018

SCHEDA TECNICA

Nome: Guanto GREEN NITRON	Codice: MA2416S0	MA24 GUANTI PROTEZIONE CHIMICA NITRILE
----------------------------------	-------------------------	---





Descrizione

LUNGHEZZA: 45 cm
SPESSORE: 0,58 mm
MATERIALE: Nitrile.
INTERNO: Satinato.
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.

<p>Categoria</p> <p>III</p>	<p>Colore</p> <p>VERDE</p>	<p>Öä] [} ääæÁ/æ ä</p> <p>A magazzino: 8 - 11</p>
<p>Û~ æ çæÖædq } ^</p> <p>36</p>	<p>Rispondenza alle Norme Europee</p> <p>EN 388</p> <p> Abrasione:4 Taglio:1 Strappo:0 Perforazione:2 Taglio ISO:X</p> <p>FOODSAFE</p> <p></p> <p>EN ISO 374-1</p> <p> Metanolo:A - 4 n-eptano:J - 6 Idrossido di sodio 40%:K - 6 Acido solforico 96%:L - 4 Idrossido di ammonio 25%:O - 6 Perossido di idrogeno 30%:P - 6 Tipo:A</p> <p>EN ISO 374-5</p> <p> Protezione:VIRUS</p> <p>EN ISO 21420</p>	<p>Avvertenze</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>
<p>Destrezza</p> <p>5</p>	<p>Manutenzione</p>	