



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

Azienda con Sistema
di Gestione
per la Qualità Certificato
UNI EN ISO 9001:2015

SCHEDA TECNICA

Nome: GUANTO MANADO	Codice: MA2222P0	MA22 GUANTI PROTEZIONE CHIMICA PVC
----------------------------	-------------------------	---

Descrizione





Guanti realizzati in PVC
Lunghezza: 35 cm
Superficie: testurizzata
Fodera: maglia di cotone

L'eccellente resistenza chimica e meccanica del PVC fanno una serie ottima quanto a performance, ergonomia e comfort.

Regolamento (UE) 2016/425e successive modifiche.



Categoria III	Colore BLU	Dimensione 8 - 10
-------------------------	---------------	----------------------

72	<p>Rispondenza alle Norme Europee</p> <p>EN 388</p>  <p>Abrasion:4 Taglio:1 Strappo:3 Perforazione:1 Taglio ISO:X</p> <p>EN 407</p>  <p>Comportamento al Fuoco:X Resistenza Calore da Contatto:1 Resistenza Calore Convettivo:X Resistenza Calore Radiante:X Resistenza Piccoli Spruzzi Metallo fuso:X Resistenza Grandi Proiezioni Metallo fuso:X</p> <p>EN ISO 374-1</p>  <p>Idrossido di sodio 40%:K Perossido di idrogeno 30%:P Formaldeide 37%:T Tipo:B</p> <p>EN ISO 374-5</p> 	<p>Avvertenze</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 4	Manutenzione Data retrieval failed for the subreport,
-----------------------	--