



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 HOKKAIDO	Codice: MA2215P0	MA22 GUANTI PROTEZIONE CHIMICA PVC
------------------------------	-------------------------	-------------------------------------------

<p>Descrizione Guanti realizzati in PVC sottile 0,9 mm. Lunghezza: 31 cm. Fodera: interno floccato Superficie: zigrinata. Destrezza: 5</p> <p>L'eccellente resistenza chimica e meccanica del PVC fanno di questi guanti una serie ottima quanto a performance, ergonomia e comfort.</p> <p>Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.</p>	
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

<p>Categoria</p> <p>III</p>	<p>Colore</p> <p>BLU</p>	<p>A magazzino: S-7 - L-9</p>
------------------------------------	--------------------------	-------------------------------

<p>200</p>	<p>Rispondenza alle Norme Europee</p> <p>EN 388</p> <p> Abrasione:2 Taglio:0 Strappo:0 Perforazione:0 Taglio ISO:X</p> <p>EN ISO 374-1</p> <p> Idrossido di sodio 40%:K Acido solforico 96%:L Acido nitrico 65%:M Formaldeide 37%:T Tipo:B</p> <p>EN ISO 374-5</p> <p></p>	<p>Avvertenze</p> <p>Industria chimica e petrolchimica, Manipolazione di sostanze chimiche e idrocarburi, Manipolazioni di grassi, acidi e solventi.</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>
----------------------------------	---------------------