



**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

<b>Nome: Guanto MARGHERITA</b>	<b>Codice: MA1132E0</b>	<b>MA11 GUANTI PROTEZIONE MECCANICA IN PELLE</b>
--------------------------------	-------------------------	--



**Descrizione**

MATERIALE: Pelle fiore vitello.  
POLSO: Autista.  
FODERA: Cotone felpato.

I guanti in pelle fiore offrono un'ottima resistenza meccanica, elevata resistenza allo strappo, all'abrasione e alla perforazione. La morbidezza al contatto, garantisce isolamento termico in ambienti a basse temperature.



Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

<b>Categoria</b> <b>II</b>	<b>Colore</b> <b>GIALLO</b>	<b>A magazzino: 10</b>
<b>120</b>	<p>Rispondenza alle Norme Europee</p> <p><b>EN 388</b></p> <p> Abrasione:2 Taglio:1 Strappo:2 Perforazione:2 Taglio ISO:X</p> <p><b>EN 511</b></p> <p> Resistenza Freddo Convettivo:X Resistenza Freddo da Contatto:1 Permeabile all'acqua - Impermeabile:X</p> <p><b>EN ISO 21420</b></p>	<p><b>Avvertenze</b></p> <p>Lavori in esterni, Edilizia e manutenzione strade, Logistica, operatori e conducenti di carrelli, Laboratori.</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>3</b>		<b>Manutenzione</b>