



**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

FICHA TECNICA

export@sirsafety.com  
www.sirsafety.com



<b>Nombre: Guante MISSOURI</b>	<b>70X c. MA1612E0</b>	<b>A5% ; I 5 BH9G'89'DFCH977-é B'7 CBHF5' EL CALOR</b>
--------------------------------	------------------------	--------------------------------------------------------

**8 YgW]dV]C6**

Guantes en 85% algodón y 15% lana. Longitud total 38 cm.



Protección contra proyecciones de metal fundido.

Norma UNE 2016/425 y sus modificaciones posteriores.

III	Color <b>AMARILLO</b>	Tallas En stock: U
-----	--------------------------	-----------------------

Cantidad Caja          <b>80</b>	<b>Certificaciones</b> <b>EN 388</b> <table border="0"> <tr><td>Objetos:</td><td>4</td></tr> <tr><td>Corte:</td><td>5</td></tr> <tr><td>Desgarro:</td><td>4</td></tr> <tr><td>Útil:</td><td>4</td></tr> <tr><td>Corte ISO:</td><td>X</td></tr> <tr><td>Útil:</td><td>4</td></tr> </table> <b>EN 407</b> <table border="0"> <tr><td>Calor de contacto:</td><td>3</td></tr> <tr><td>Calor convectivo:</td><td>3</td></tr> <tr><td>Calor radiante:</td><td>2</td></tr> <tr><td>Útil:</td><td>4</td></tr> </table> <p>Grandes salpicaduras de metal fundido: X</p> <b>EN ISO 21420</b>	Objetos:	4	Corte:	5	Desgarro:	4	Útil:	4	Corte ISO:	X	Útil:	4	Calor de contacto:	3	Calor convectivo:	3	Calor radiante:	2	Útil:	4	<b>Precauciones</b> Leer atentamente las instrucciones de uso antes de utilizarlos. Conservar en un lugar fresco y seco, alejado de la luz directa. Antes de cada uso, es necesario comprobar el estado de los guantes y sustituirlos si se necesitan. Limpiar con un cepillo de cerdas suaves y NUNCA con alcohol, solventes, gasolina, etc. Dejar secar al aire libre y NUNCA sobre fuentes de calor directas.
	Objetos:	4																				
Corte:	5																					
Desgarro:	4																					
Útil:	4																					
Corte ISO:	X																					
Útil:	4																					
Calor de contacto:	3																					
Calor convectivo:	3																					
Calor radiante:	2																					
Útil:	4																					
Destreza  <b>3</b>	Instrucciones de lavado y cuidado																					