



**Uso**

Industria. Transporte. Recogida de basuras domésticas.  
Construcción. Obras públicas...

**Características técnicas**

- ✓ **Montaje:** Todo recubierto sobre un soporte cortado y cosido 100% algodón.
- ✓ **Materias:** Recubrimiento de P.V.C. Simple baño. Acabado liso.
- ✓ **Color:** rojo.
- ✓ **Talla:** 9<sup>1/2</sup>.
- ✓ **Longitud:** 350 mm (\*\*).
- ✓ **Embalaje:** - Caja de 100 pares.  
- Paquete de 10 pares.



Saber más: [www.singer.fr](http://www.singer.fr)

**Ventajas**

- ✓ Fiabilidad de una fabricación ISO9001.
- ✓ Calidad del recubrimiento PVC, flexible y resistente.



**Conformidad**

Este guante ha sido probado de acuerdo con la norma europea **EN388: 2003** contra riesgos mecánicos (riesgos intermedios).  
Cumple con la Directiva 89/686/CEE Europea sobre los Equipos de Protección Individual (EPIs).  
Examen CE de tipo expedido por **SGS**, organismo notificado n°0120.



EN388: 2003. Datos mecánicos. Información sobre los niveles.	Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5	PVC 5235 Niveles conseguidos	EN388: 2003
Resistencia a la abrasión (número de ciclos)	100	500	2000	8000	-	<b>4</b>	 <b>4 1 1 1</b>
Resistencia al corte por cuchilla (índice)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0	<b>1</b>	
Resistencia al desgarre (en newtons)	10	25	50	75	-	<b>1</b>	
Resistencia a la perforación (en newtons)	20	60	100	150	-	<b>1</b>	

Su colaborador **SINGER® SAFETY**

