



Tipo de usos

Este guante está especialmente indicado para todos los principales trabajos pesados que requieren destreza y una buena protección: en el sector de la construcción, para el manejo de conglomerados ladrillos...

Para el mantenimiento de los espacios verdes, jardinería, horticultura, silvicultura, etc. (*)

Características técnicas

- ✓ **Montaje y materias:** montaje tipo cortado y cosido. Soporte algodón interlock.
- Palma y medio dorso con látex crepé.
- Puño elástico. Dorso aireado.
- ✓ **Color:** soporte natural (crudo), recubrimiento verde.
- ✓ **Con tratamiento Sanitized® (Actifresh).**
- ✓ **Tallas:** 7, 8, 9, 10.
- ✓ **Embalaje:** - cajas de 100 pares.
- paquetes de 10 pares.



Saber más: www.singer.fr

Ventajas

- ✓ Muy buena calidad del látex y del soporte algodón.
- ✓ El tratamiento **Sanitized®/Actifresh** restringe el desarrollo de las bacterias, hongos y malos olores; propicia la higiene de las manos y favorece la durabilidad del producto acabado.
- ✓ El puño elástico permite una buena sujeción del guante durante la utilización.
- ✓ El recubrimiento de látex crepé proporciona altos niveles de agarre para manipulaciones seguras.
- ✓ El dorso del guante sin recubrimiento ofrece una buena ventilación.



Conformidad

Este guante a sido probado según la norma europea **EN388** contra los riesgos mecánicos (riesgos intermedios).

Es conforme a la Directiva Europea **89/686/CEE** relativa a los Equipos de Protección Individual (**EPIS**).

Certificado de Examen CE de tipo del entregado por **SGS UK Ltd**, organismo notificado nº0120.



EN388: Datos mecánicos Información sobre los niveles	Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5	LAT426IG Niveles obtenidos	EN388
Resistencia a la abrasión	100	500	2000	8000	-	4	
Resistencia al corte por cuchilla	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0	1	
Resistencia al rasgado	10	25	50	75	-	4	
Resistencia al a perforación	20	60	100	150	-	1	

Vuestro colaborador **Goldex®**

Goldex®
by SINGER