



R-074

Guantes de impacto cortos tipo guantelete recubiertos de PVC que ofrecen resistencia química impermeable.

Guantes de impacto cortos con guantelete recubierto de PVC, resistentes a los productos químicos e impermeables

- **Defensas avanzadas:** Desarrollados con F3 Technology™ y un diseño de TPR (caucho termoplástico), los guantes de seguridad RINGERS™ R074 garantizan una cómoda protección contra impactos en la parte superior de la mano y en la longitud de los dedos
- **Protección especializada:** Estos guantes de protección contra impactos han sido probados conforme a las normas EN 374-1 Tipo A de resistencia química, protegiendo contra diversos peligros*.
- **Mayor seguridad:** el forro interior cumple las normas ANSI/ISEA 105-2024 CUT A3 y EN ISO C
- **Agarre y durabilidad mejorados:** Estos guantes resistentes a los cortes presentan una palma texturizada y un revestimiento de PVC para un mejor agarre y durabilidad, y cumplen las normas ANSI/ISEA 105-2024 y EN ABRASION NIVEL 4.

*Certificación CE según EN 374-1: A (Metanol) J (n-Heptano) K (Hidróxido sódico 40%) L (Ácido sulfúrico 96%) M (Ácido nítrico 65%) O (Hidróxido amónico 25%)

**Resiste una exposición exterior de hasta 100°C/212°F.



Industrias

- Automotriz
- Fabricación de Metal
- Mantenimiento
- Energía
- Mantenimiento de Infraestructuras

Aplicaciones

- Uso de agentes vinculantes
- Retoque
- Limpieza de derrames o fugas
- Fundición y limpieza de equipos
- Fugas, derrames u otras filtraciones imprevistas
- Reabastecimiento de combustible líquido y diésel
- Apertura de hornos, drenaje de bombas, válvulas o tuberías y proceso de craqueadores de BTX
- Mezcla o carga de sustancias químicas
- Manipulación de metal dentado
- Reparación de sistemas hidráulicos
- Montaje y término de perforaciones

- Pintado de carrocerías incluyendo superficial



R-074

Guantes de impacto cortos tipo guantelete recubiertos de PVC que ofrecen resistencia química impermeable.

Prestaciones claves

- **Diseño TPR patentado:** Protección contra impactos en la parte superior de la mano y en los dedos
- **Revestimiento de PVC:** Resistencia química impermeable frente a diversos peligros*.
- **Forro interior protector:** Para una protección contra cortes de 360°.



Estándares de rendimiento

ANSI/ISEA 138-2019



EN388: 2016



4X41CP

EN ISO 374-1:2016
Type A



AJKLMO

EN ISO 374-5:2016



Especificaciones

MARCA REF.	DESCRIPCIÓN	TALLA	LONGITUD	COLOR	EMBALAJE
RINGERS™ R074	Liner Material: Aramida y fibra de vidrio Coating Material: PVC	S/8, L/10, 2XL/12	350 / 14 (S), 355 / 14 (L), 358 / 14 (2XL)	Rojo	<ul style="list-style-type: none"> • 12 pares por bolsa, 2 bolsas por caja

Europa, Oriente Medio y África

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brussels, Belgium
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

Norteamérica

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Latinoamérica y Caribe

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Suites 1304, 1305 y 1306,
Col. Centro Sur, c.p. 76090
Queretaro, Qro. México
T: +52 442 296 2050

Canadá

Ansell Canada Inc.
105, rue Lauder
Cowansville (Québec)
J2K 2K8, Canada
T: 1 800 363-8340
F: 1 888 267-3551

Ansell, ® y ™ son marcas comerciales propiedad de Ansell Limited o de alguna de sus filiales. Patentado en EE.UU. y patentes americanas y extranjeras en trámite: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Reservados todos los derechos.

Ni el presente documento ni ningún otro informe realizado por o en nombre de Ansell pueden ser considerados como garantía de comerciabilidad ni de adecuación de cualquier producto Ansell para un fin determinado. Ansell no asume ninguna responsabilidad por la idoneidad o adecuación de una elección de guantes por el usuario final para una aplicación específica.

