



8 427429 520698 >

Guante PVC FAHER forro aislante naranja

Referencia: GPV951T10
EAN-13: 8427429520698
Marca: FAHER

Talla: 10

- Resistencia química:** Los guantes de PVC ofrecen una excelente resistencia a una amplia gama de productos químicos, lo que protege las manos del usuario de posibles daños o irritaciones.
- Durabilidad:** Gracias a su construcción robusta, los guantes de PVC tienen una larga vida útil y son ideales para tareas que requieren un uso prolongado.
- Seguridad:** Proporcionan una barrera eficaz entre la piel del usuario y sustancias peligrosas, minimizando el riesgo de accidentes y exposición a productos químicos nocivos.
- Comodidad:** Los guantes de PVC son ligeros y flexibles, lo que permite un fácil movimiento de las manos y reduce la fatiga durante su uso.

Descripción general

El guante PVC es un elemento de protección personal utilizado en diversos sectores industriales y aplicaciones. Está fabricado con policloruro de vinilo (PVC), un material altamente resistente y duradero, que proporciona una barrera efectiva contra sustancias químicas, aceites, grasas y solventes.

Recubiertos de PVC sobre forro con aislante.

De color naranja para que se vea siempre, incluso con poca luz.

Aislante, impermeable y resistente al aceite y la grasa.

Todo recubierto, puño extralargo.

Superficie lisa para un agarre firme de objetos secos.

Aplicaciones:

Protección invernal

Manipulación de objetos y materiales cubiertos de grasa y aceite.

Transporte de lubricantes y fluidos durante el invierno.

Mantenimiento de cámaras y depósitos refrigerados.

Señalización con las manos.

Obras en carreteras y vías férreas.

Recomendaciones de uso:

Siempre seleccione el tamaño adecuado para garantizar un ajuste cómodo y seguro.

Inspeccione los guantes antes de cada uso en busca de daños o desgastes que puedan comprometer su integridad.

No use guantes de PVC cerca de llamas abiertas o en situaciones con riesgo de chispas, ya que el material es inflamable.

Evite el contacto con productos químicos incompatibles, consultando siempre la tabla de resistencia química del fabricante.

No utilice los guantes por encima del tiempo recomendado por el fabricante para evitar posibles reducciones en su eficacia protectora.

Advertencia: NO utilizar este guante con maquinaria en movimiento debido al riesgo de atrapamiento.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie los guantes después de cada uso con agua tibia y jabón suave.

Almacene los guantes en un lugar fresco y seco, lejos de la luz solar directa y fuentes de calor.

Revise regularmente la integridad de los guantes y reemplace aquellos que presenten signos de desgaste o daños.

Sectores industriales de aplicación:

Industria química y petroquímica
 Agricultura y jardinería
 Laboratorios y centros de investigación
 Mantenimiento y limpieza industrial
 Industria manufacturera y automotriz
 Trabajo en plantas de tratamiento de aguas
 Manipulación de productos farmacéuticos

Características

Talla	10
Categoría	I EN240
Riesgos mecánicos	No definido (norma)
Resistencia a la abrasión	No definido (norma)
Resistencia al corte por cuchilla	No definido (norma)
Resistencia al rasgado	No definido (norma)
Resistencia a la perforación	No definido (norma)
Resistencia al corte ISO	No definido (norma)
Protección contra impactos	No definido (norma)
Apto uso alimentario	No
Tipo de aislamiento	Químico - mecánico - térmico
Uso recomendado	Manipulación de objetos y materiales cubiertos de grasa y aceite.
Tipo de puño	Ajustado extralargo

Acabados

Color	Naranja
Material	PVC
Acabado	Palma y dorso impregnada PVC

Certificaciones

Garantía	3 Años
Certificación	Marcado CE - EN240

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Presentación	BLISTER

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 25/05/2021

Clasificación

UNSPSC	<ul style="list-style-type: none">Equipos y Suministros de Defensa, Orden Publico, Proteccion, Vigilancia y Seguridad / Seguridad y protección personal / Ropa de seguridad / Guantes de protección (46181504)
AECOC	<ul style="list-style-type: none">SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL / GUANTES (08040902)