



8 427310 000285 >

688PVC35QR Guante largo de PVC estanco de 35 cm. rojo para riesgos mecánicos, químicos y microorganismos.

Referencia: 688PVC35QR/U

EAN-13: 8427310000285

Marca: MARCA

TALLA: U

Descripción general

Aplicaciones: Protección Mecánica y Química. Guante estanco de PVC de protección química multiuso en medios grasos, químicos o acuosos. Interior de algodón flockado y recomendado para industria química y petroquímica, gasolineras, cisternas, desengrasado, disolventes, aceites, pinturas y barnices, disolventes y detergentes, hidrocarburos, construcción, limpieza.

Características y ventajas: - El PVC proporciona impermeabilidad, buena resistencia a los productos químicos, a las grasas y a los hidrocarburos.

- Buena flexibilidad, alta dexteridad y resistencia a la abrasión.
- Largo de 35 cm para mayor protección física y química del antebrazo.
- Acabado granulado que proporciona un excelente agarre tanto en condiciones secas como húmedas.
- Longitud: 35 cm.

Usos

Bricolaje, Construcción, Cuero, Embotelladoras, Fotógrafos, Industria Química Y Petrolera, Limpieza, Mantenimiento, Restauración, Salas Blancas...), Siderurgia, Actividades agrícolas, Actividades de carpintería, Actividades jardinería, Carga y descarga, Desmolde de piezas plásticas, Embalaje y empaquetado, Ensamblaje de piezas en exterior, Farmacias y laboratorios, Industria agroalimentaria, Industria del automóvil, Industria del plástico, Industria minera, Industria pesquera, Industria química y petrolera, Manipulación de residuos, Manipulación en exterior, Manipulación general, Montaje y ensamblaje, Obra pública, Sector naval, Tareas domésticas, Tareas logísticas, Textil o papel, Trabajos de precisión (alta tecnología..), Trabajos en carnicerías y pescaderías, Trabajos en industria cárnica y matadero

Características

TALLA	U
Anticorte	NO
Con soporte	NO
Entorno	Aceitoso, Humedo, Químico, Seco
Protección	Mecánica, Química
Valido alimentacion	NO
Tipo Contenido	PAR
Código Embalaje	0108427310000285

Certificaciones

Certificación	CE (Cat. III),EN 388 (3121X),EN ISO 21420,EN ISO 374-1 ;TIPO C;,EN ISO 374-5
---------------	---

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Enlaces

pdf	Declaracion CE de conformidad 688-PVC 35Q
pdf	Declaracion de conformidad UE 688-PVC 35Q
pdf	FT-688PVC35Q-ESP
