

No. DE ESTILO	MATERIAL DEL FORRO	ESTILO DE PUÑO	DISEÑO DE AGARRE	COLOR	TALLAS	LONGITUD	EMBALAJE
14-662	Forro de algodón y PVC	Puño Recto	Arenoso	Negro	9.5	26 cm	12 pares x bolsa 6 Bolsas x caja
14-663	Forro de algodón y PVC	Puño Recto	Arenoso	Negro	9.5	36 cm	12 pares x bolsa 6 Bolsas x caja
14-664	Forro de algodón y PVC	Puño Recto	Arenoso	Negro	10.5	46 cm	12 pares x bolsa 3 Bolsas x caja



DESCRIPCIÓN

- Guantes de PVC con forro de algodón
- Excelente desempeño para trabajar en ambientes secos, húmedos y aceitosos
- Combina una excelente protección y resistencia a varios químicos.
- El modelo 14-664 con puño liso para una mejor fijación en el brazo del usuario
- Acabado antideslizante en la palma y dedos para un mejor agarre de objetos mojados
- También protege contra los agentes biológicos
- Sus dedos se curvan anatómicamente para una mejor destreza y confort en el trabajo
- El forro de algodón evita irritación en las manos
- Mayor vida útil gracias a su resistencia para numerosos lavados
- Guantes contra riesgos derivados de los productos químicos.

APLICACIONES

- Manejo de solventes, rellenos, tintes, solventes de limpieza, cemento y mortero.
- Procesos químicos, refinamiento de petróleo y petroquímicos.
- Plantas químicas y de transporte.
- Manejo de equipo y materiales abrasivos cubiertos de aceite, grasa, ácidos y solventes.
- Limpiar y desengrasar.

INDUSTRIAS



- | | |
|----------------------------|------------------------|
| • Mampostería | • Aeroespacial |
| • Procesos Químicos | • Automotriz |
| • Minería | • Industria en Química |
| • Refinamiento de Petróleo | • Maquinaria |
| • Petroquímica | • Metalurgia |
| • Servicios Públicos | • Gas Natural |
| | • Silvicultura |

ANSI / ISEA – EN (CE)

