



# GUANTES

## MULTIFLEX

SKU: 11050643009

### CUALIDADES PRINCIPALES.

- Buen agarre en condiciones húmedas y secas gracias al recubrimiento de poliuretano (PU).
- Alta destreza: tejido sin costura de galga N°13, lo que ayuda a un ajuste cómodo y sensibilidad táctil.
- Resistencia a la abrasión.
- Lavable, lo que permite mayor durabilidad y reutilización.

**Descripción:** Guantes de protección industrial recubiertos con poliuretano (PU), diseñados para ofrecer protección general con buen nivel de agarre, dexteridad y comodidad. El soporte del guante es tejido sin costura (galga N°13) que permite ajuste ceñido, sensibilidad táctil y uso prolongado. Se recomiendan para tareas donde haya riesgo mecánico moderado, manipulación de piezas pequeñas, trabajos de ensamblaje, manejo general, etc.

### CARACTERÍSTICAS:

- Diseño ergonómico asegura una máxima comodidad y minimiza la fatiga de la mano.
- Posee un excelente agarre en cualquier situación húmeda y seca.
- Resistencia a los aceites y grasas industriales.
- Recubrimiento de látex libre de silicona, otorga una resistencia mínima de corte de nivel 1.
- Lavable para facilitar su uso y otorgarle mayor productividad y durabilidad.
- Revestimiento resistente al rasgado.
- Calificación de 5 en destreza.
- Excelente en la manipulación que requiera un tacto elevado.

### APLICACIONES

- Ensamblaje
- Construcción
- Manipulación
- Empleo
- Almacén y logística
- Servicios generales
- Cableado
- Inspección

### DETALLES



PALMA



DORSO



DEDOS



COSTURA



### NORMATIVAS

RIESGOS	NIVEL 1	NIVEL 2	NIVEL 3	NIVEL 4	NIVEL 5
Abrasion (Ciclos)	100	500	2000	8000	-
Corte de chuchilla (Índice)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
Desgarramiento (Newton)	10	25	50	75	-
Perforación (Newton)	20	60	100	150	-



### CE\* DESCRIPCIÓN DE LA NORMATIVA

El marcado **CE** (Conformité Européenne) significa que el producto cumple con las **normas europeas** de seguridad, salud y protección del medio ambiente. En este caso, indica que los guantes han sido probados y aprobados según la norma **EN 388**, que regula los guantes de protección **contra riesgos mecánicos**.

