



Sénsil

EN 388



4 1 3 1 USO ALIMENTARIO

EN 420



CAT II



Advance

DESCRIPCIÓN

Guante técnico confeccionado sin costuras con fibras de poliéster combinadas con spandex en una trama de galga 13. Gracias a las propiedades del tejido y a su recubrimiento en poliuretano de alta calidad, conseguimos un guante altamente resistente a la abrasión y al rasgado, pero también extremadamente adaptable al contorno de la mano, ligero y transpirable. El poliuretano empleado en este modelo es un compuesto muy elástico e indicado especialmente para entornos secos, ya que no ofrece una barrera impermeable. Sin embargo es altamente resistente a una elevada variedad de productos químicos, por lo que sus propiedades mecánicas no se ven mermaidas en caso de contacto con disolventes, grasas, aceites etc., resultando un modelo muy polivalente en entornos predominantemente secos donde la destreza, el confort y la alta transpirabilidad sean prioritarias.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Composición:	Tejido de poliéster en galga 13 y palma bañada en poliuretano (PU).
Espesor:	0,7 mm
Longitud:	25 cm.
Tallas:	6 - 11.
Presentación:	12 pares en bolsa / Caja 120 pares. Disponible en formato blíster individual con código EAN.

UTILIZACIÓN

Usos generales en entornos secos. Adecuado para manejo de piezas de pequeño o mediano tamaño. Indicado para manipulaciones de alta destreza donde estén presentes riesgos mecánicos, siempre que los riesgos de corte o punzamiento sean moderados. Apto para uso alimentario.

