

## FICHA TÉCNICA



### Ref. 688-LB/N

**Guante bicolor de látex con refuerzo de neopreno para riesgos mecánicos, químicos y microorganismos.**

Aplicaciones: Protección Mecánica y Química. Guante de gran dexteridad. Interior flockado de algodón y recomendado para las tareas de limpieza, industria pesquera, construcción, tratamientos de desengrase, industria química, industria del automóvil. Características y ventajas: - La combinación de Neopreno y Látex permite su uso en una amplia gama de productos químicos debido a su doble inmersión. - El Látex es una sustancia natural que le proporciona un alto nivel de confort por su elevada flexibilidad, a la vez que otorga un excelente agarre y resistencia a la abrasión y el Neopreno aporta resistencia química y mecánica, ya que es resistente a ácidos, disolventes y bases. - Grip rugoso (puntos) en palma y uñas para mayor sujeción de objetos. - Espesor: 0,70 mm. Longitud: 30 cm.

Talla 7|8|9|10

CE EN 420

