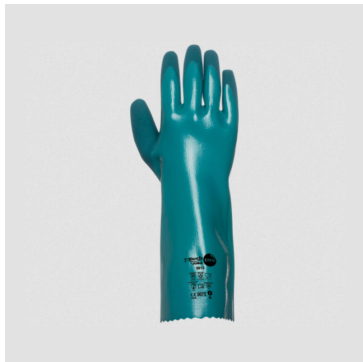


Guante 5813 T-TOUCH CHEM, JUBA®

Ref.: 5813T | Categoría: Guantes

Descripción

Características



- Excelente estanqueidad gracias a su doble recubrimiento de bipolímero.
- Recubierto en palma y dedo pulgar de nitrilo arenoso ofreciendo un sólido agarre en ambientes secos, húmedos y aceitosos.
- Optimiza la destreza y el tacto en comparación con el uso de un doble guante.
- Resistente al calor por contacto (100°C durante 15 segundos).
- Su forro interior de alta visibilidad hace que de producirse cortes se detecten rápidamente.
- El manguito se puede doblar para evitar que los productos químicos resbalen por el brazo.
- Para bacterias y hongos este guante tiene estanqueidad total según EN 374-2:2014.
- Este guante protege contra las siguientes sustancias químicas: n-Heptano (nivel 6, >480 minutos), Hidróxido Sódico 40% (nivel 6, >480 minutos) y Ácido sulfúrico 96% (nivel 3 >60 minutos).
- Apto para uso alimentario.
- Largo 35 cm
- Grueso 1,70 mm

Normativa

Especificaciones técnicas

Referencia	Talla	Color	Presentación	Env
5813T-L	9/L	Verde	1 Pares/caja	1
5813T-M	8/M	Verde	1 Pares/caja	1
5813T-XL	10/XL	Verde	1 Pares/caja	1