



Nitro I-CH

EN 388



2 1 2 1

EN 420



CAT II



Global A

DESCRIPCIÓN

Guante ventilado de nitrilo (NBR) con soporte de interlock 100% algodón, cosido con hilo de poliéster de doble filamento trenzado, con el que se consigue alta tenacidad y fiabilidad en sus costuras.

El interlock es un tejido de algodón ligero, delgado y con muy buenas propiedades absorbentes. El nitrilo cubre la palma y el dorso hasta los nudillos, consiguiendo gran aislamiento frente a líquidos y suciedad en esta zona y una buena aireación a través del dorso.

Puño elástico de algodón con fibras de spandex para una fijación cómoda y fiable en la muñeca que aísla el interior del guante, evitando la intrusión de toda clase de partículas y suciedad, pero manteniendo en la muñeca todo el confort y la transpirabilidad que el algodón ofrece.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| | |
|----------------------|---|
| Composición: | Interlock 100% algodón. Recubrimiento de nitrilo (NBR). Puño en algodón con fibras spandex. |
| Espesor: | 0,7 mm. |
| Longitud: | 25 cm. |
| Tallas: | 8 - 10. |
| Presentación: | 12 pares en bolsa / Caja 240 pares. |

UTILIZACIÓN

Usos generales en entornos secos, húmedos o grasos donde no se requiera alta resistencia mecánica. Adecuado para manejo de piezas de pequeño o mediano tamaño. Apto para el contacto con disolventes, grasas e hidrocarburos.

