



Nitro CH

EN 388



4 2 2 1

EN 420



CAT II



Advance

DESCRIPCIÓN

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

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.

El nitrilo se ha formulado expresamente para lograr la mejor unión posible con la clase de algodón utilizado y se vulcaniza de modo que obtenga una gran elasticidad y una altísima resistencia mecánica sin necesidad de añadir sobreespesor al guante. Dispone de tratamiento anti-olor y bactericida para mantener higiénico el interior del guante durante toda su vida útil.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Composición:	Jersey 100% algodón. Recubrimiento de nitrilo (NBR). Puño algodón con fibras spandex.
Espesor:	1,2 mm
Longitud:	26 cm.
Tallas:	8 - 11.
Presentación:	12 pares en bolsa / Caja 120 pares.

UTILIZACIÓN

Usos generales en entornos secos, húmedos, aceitosos o de alto nivel de suciedad. Adecuado para manejo de piezas de mediano o gran tamaño. Adecuado para el contacto con disolventes, grasas e hidrocarburos en general.

