



## Nitro AH

EN 388



4 2 2 1

EN 420



CE 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 de seguridad semirrígido en lona de algodón, que protege las muñecas del usuario de golpes, abrasiones, cortes, suciedad, etc., mejora notablemente la transpirabilidad y permite una correcta circulación sanguínea en las manos.

El nitrilo se ha formulado expresamente para lograr la mejor unión posible con esta clase de algodón 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

<b>Composición:</b>	Jersey 100% algodón. Recubrimiento de nitrilo (NBR). Puño de lona 100% algodón.
<b>Espesor:</b>	1,2 mm
<b>Longitud:</b>	26 cm.
<b>Tallas:</b>	8 - 11.
<b>Presentación:</b>	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.

