

GUANTE REUTILIZABLE EN NITRILLO NARANJA GRUESO SIN POLVO

DESCRIPCIÓN



Ref.: GU-96AP/M

Guantes reutilizable de nitrilo grueso alta protección, sin polvo. De color naranja, con patrón de puntos antideslizante y puño enrollado. Categoría III. 8,5 MILS. Tallas disponibles: M, L, XL.

Ambidiestro.

Especialmente indicados para contactos con disolventes, productos químicos, higiene, etc que requieran una protección duradera. Alta calidad que proporciona la máxima protección y resistencia, mayor comodidad y sensibilidad táctil.

Composición: 100% nitrilo.

Este producto es conforme al Módulo B del Reglamento 2016/425.

AQL 1,5.



Ver ficha del producto



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

RECOMENDACIONES

Marcado CE:	SI
Normas CE:	EN ISO 21420:2020; EN ISO 374-1:2016+A1:2018; EN ISO 374-5:2016
Laboratorio:	2777
Categoría:	III
Color:	Naranja
Material:	100% Nitrilo
Grosor (MLS*):	8,5
Tallas:	7-8 (M) / 8-9 (L) / 9-10 (XL)
Presentación:	Caja con dispensador
Embalaje:	Caja de 10 paquetes x 50 unidades
Volumen ud. en m³:	0.02194
Código EAN-13:	8436009995603

Leer las instrucciones antes de usar.

Mantener en lugar fresco y seco, protegido de la luz solar directa.

Mantener fuera del alcance de los niños.

No usar en caso de sensibilidad a alguno de los componentes.

No usar después de la fecha de caducidad.

Los valores indicados se basan en ensayos de laboratorio.

La protección no será la adecuada o total si el producto está dañado, se usa de manera incorrecta o en aplicaciones no recomendadas. EUROINDUSTRIAL PTC, S.L.U. declina toda responsabilidad por el uso indebido de este producto.

NORMAS



EN ISO 21420:2020
EN ISO 374-1:2016+A1:2018/Tipo C
EN ISO 374-5:2016
E.P.I. CAT. III

Enlace web: <https://euroindustrialptc.es/producto/guante-reutilizable-nitrilo-gu-9ap-m-alta-proteccion-color-naranja-con-puntos-antideslizante-85-mils-sin-polvo-tallas-7-8>

* El grosor en "mil" es usual en los procesos de fabricación. "Mil" es una unidad de grosor que equivale a una milésima de pulgada (.001 pulgada).