



Guante nitrilo Sandy doble FAHER

Referencia: G11091T10
EAN-13: 8427429521077
Marca: FAHER

Talla: 10

- Doble recubrimiento en la palma con una primera capa de nitrilo estanco, y la segunda de nitrilo "Sandy" proporcionando un mayor agarre en la manipulación en entornos secos, húmedos y oleosos (grasa y aceites).
- Resistencia química: Los guantes de nitrilo ofrecen una alta resistencia a una amplia variedad de productos químicos, lo que los hace ideales para trabajos en laboratorios, industrias químicas y de limpieza.
- **Sensibilidad táctil:** A pesar de ser resistentes, los guantes de nitrilo permiten una buena sensibilidad táctil, lo que facilita la manipulación de objetos pequeños y precisos.
- **Protección de la piel:** Los guantes de nitrilo forman una barrera física entre la piel del usuario y posibles agentes irritantes o dañinos, lo que ayuda a prevenir alergias y dermatitis.
- **Durabilidad:** Gracias a su resistencia y durabilidad, los guantes de nitrilo tienen una vida útil más prolongada que otros tipos de guantes desechables, lo que reduce los costos de reemplazo.

Descripción general

El guante de nitrilo es un elemento de protección personal diseñado para cubrir y proteger las manos en diversos entornos laborales y aplicaciones industriales. Está fabricado con nitrilo, un material sintético resistente y flexible que ofrece una excelente barrera de protección contra sustancias químicas, aceites, grasas y otros contaminantes potenciales.

Guante en malla con soporte poliéster.

Doble recubrimiento en la palma con una primera capa de nitrilo estanco, y la segunda de nitrilo "Sandy" proporcionando un mayor agarre en la manipulación en entornos secos, húmedos y oleosos (grasa y aceites). Excelente resistencia a la abrasión y mayor durabilidad.

Recubrimiento hasta el puño para garantizar la impermeabilidad.

Recomendaciones de uso:

Utilizar guantes de nitrilo en entornos con riesgo de exposición a productos químicos, aceites o solventes.

Reemplazar los guantes inmediatamente si se detectan daños, rasgaduras o perforaciones.

No utilizar guantes de nitrilo si se es alérgico a este material; en ese caso, buscar una alternativa adecuada.

Ajustar correctamente los guantes para evitar que se deslicen o se salgan durante el uso.

Lavar y secar bien las manos antes de ponerse los guantes para mantener una higiene adecuada.

Advertencias:

NO utilizar este guante con maquinaria en movimiento debido al riesgo de atrapamiento.

Este producto contiene nitrilo que puede causar reacciones alérgicas.

Recomendaciones de mantenimiento:

Almacenar los guantes en un lugar fresco y seco, protegidos de la luz solar directa y fuentes de calor.

Evitar el contacto con objetos puntiagudos o afilados que puedan dañar los guantes.

No reutilizar guantes desechables de nitrilo, ya que su rendimiento puede verse comprometido.

Sectores industriales de aplicación:

Limpieza y mantenimiento

Industria automotriz y mecánica

Agricultura y jardinería

Pintura y acabados

Características

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|
| Talla | 10 |
| Categoría | II EN388:2016 |
| Riesgos mecánicos | 4131 X |
| Resistencia a la abrasión | Nivel 4 - 8000 Ciclos |
| Resistencia al corte por cuchilla | Nivel 1 - Índice 1,2 |
| Resistencia al rasgado | Nivel 3 - Newtons 50 |
| Resistencia a la perforación | Nivel 1 - Newtons 20 |
| Resistencia al corte ISO | X |
| Protección contra impactos | Sin valorar |
| Apto uso alimentario | No |
| Tipo de aislamiento | Mecánico |
| Uso recomendado | Industrial - mantenimiento |
| Tipo de ajuste | "Sandy" proporciona mayor agarre en la manipulación en entornos secos, húmedos y oleosos. |
| Sensibilidad al tacto | Excelente resistencia a la abrasión y mayor durabilidad. |
| Tipo de dorso | Recubrimiento hasta el puño para garantizar la impermeabilidad. |

Acabados

| | |
|----------|--------------------------------------------------------------------|
| Color | Azul - negro |
| Material | Poliéster - nitrilo |
| Acabado | Doble recubrimiento en la palma nitrilo estanco, y nitrilo "Sandy" |

Certificaciones

| | |
|---------------|-----------------------------------|
| Garantía | 3 Años |
| Certificación | Marcado CE Norma EN388:216-4131 X |

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-------------------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 120.00 |
| Presentación | ETIQUETA COLGANTE |

Datos logísticos - unidad de entrega

| | |
|-----------------------------|----|
| Unidad de entrega: cantidad | 12 |
|-----------------------------|----|

Datos logísticos - unidad de preparación

| | |
|---------------------------------|-----|
| Unidad de preparación: cantidad | 120 |
|---------------------------------|-----|

Clasificación

| | |
|--------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| UNSPSC | · Equipos y Suministros de Defensa, Orden Publico, Proteccion, Vigilancia y Seguridad / Seguridad y protección personal / Ropa de seguridad / Guantes de protección (46181504) |
| AECOC | · SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL / GUANTES (08040902) |

Enlaces

pdf [DECLARACION DE CONFORMIDAD G11091T](#)
