

Inicio | Guante sandy fiberglass. 4X43F.T7



## GUANTE SANDY FIBERGLASS. 4X43F.T7 (G11092T7)

Precio sin IVA 4,69 €



- Guante en malla HPPE Fibra de vidrio. Anticorte Nivel F (Máximo nivel). Palma revestida en nitrilo "Sandy" proporcionando un óptimo agarre en la manipulación en entornos secos, húmedos y oleosos (grasas 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.



Certificación: Marcado CE Norma EN388:216-4X43 F - EN13594:2015

Garantía: 3 Años

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 HPPE Fibra de vidrio. Anticorte Nivel F (Máximo nivel). Palma revestida en nitrilo "Sandy" proporcionando un óptimo agarre en la manipulación en entornos secos, húmedos y oleosos (grasas y aceites).

Excelente resistencia a la abrasión y al rasgado.

Protección contra impactos EN 13594:2015

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.

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.

España

Carretera Madrid-Irún, Km. 417

Olaberria

943 880 063 - 943 880 855

943 880 770

gamesa@s-gamesa.com

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.