



Guante Nitrilo flocado FAHER económico

Referencia: GTV434T10
EAN-13: 8427429520186
Marca: FAHER

Talla: 10

- **Resistencia a productos químicos y aceites:** El recubrimiento de nitrilo ofrece una barrera efectiva contra sustancias químicas y aceites, lo que protege las manos del usuario de posibles daños o irritaciones.
- **Mayor agarre y destreza:** El forro interior flocado proporciona un tacto suave y cómodo, mejorando el agarre y la destreza al manipular objetos, incluso en superficies resbaladizas.
- **Protección y seguridad:** El guante flocado nitrilo brinda una protección efectiva contra riesgos laborales y evita posibles lesiones o irritaciones en las manos del usuario.
- **Confort y durabilidad:** La combinación de nitrilo y el forro flocado garantiza un uso cómodo y prolongado, lo que aumenta la durabilidad del guante y reduce la fatiga en las manos.

Descripción general

El guante flocado nitrilo es un tipo de guante de protección fabricado con una capa exterior de nitrilo y un forro interior flocado, lo que le proporciona características especiales para diversas aplicaciones en sectores industriales. Este producto ofrece una excelente resistencia a la abrasión, a químicos y aceites, brindando al usuario una protección confiable en entornos de trabajo exigentes.

Guante de nitrilo, flocado de algodón.

Palma y dedos rugosos para un óptimo agarre.

Resistencia media mecánica a la abrasión y resistencia moderada en presencia de hidrocarburos y productos químicos de peligrosidad media.

Interior confortable y sin costuras.

Sin certificado alimentario.

Recomendaciones de uso:

Antes de utilizar los guantes, asegúrese de que estén limpios y libres de defectos.

Verifique que el tamaño del guante se ajuste correctamente a sus manos para garantizar un ajuste seguro y cómodo.

No utilizar los guantes para manipular productos químicos corrosivos sin comprobar previamente su compatibilidad con el material de nitrilo.

Evite utilizar los guantes en aplicaciones de alta temperatura, ya que pueden perder propiedades de protección.

Siempre siga las normas y pautas de seguridad específicas de su industria al utilizar estos guantes.

Recomendaciones de mantenimiento:

Después de su uso, limpie los guantes con agua y jabón suave para eliminar cualquier residuo o contaminante.

Seque los guantes al aire libre y evite exponerlos directamente a fuentes de calor o luz solar intensa.

Almacene los guantes en un lugar fresco y seco, alejado de la humedad y de cualquier fuente de calor.

Sectores industriales de aplicación:

Industria química y farmacéutica.

Petroquímica y refinerías.

Automotriz y manufactura.

Agricultura y jardinería.

Laboratorios de investigación.

Limpieza y mantenimiento industrial.

Manipulación de alimentos y catering.
Industria electrónica y ensamblaje.

Características

Talla	10
Categoría	II EN388:2016
Riesgos mecánicos	3101 X
Resistencia a la abrasión	Nivel 3 - 2000 Ciclos
Resistencia al corte por cuchilla	Nivel 1 - Índice 1,2
Resistencia al rasgado	Nivel 0 - Newtons 0
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	Químico
Uso recomendado	Hidrocarburos y productos químicos de peligrosidad media.
Resistencia a la penetración	EN 374-2:2014
Interior guante	Confortable y sin costuras
Tipo de ajuste	Cómodo y flexible.

Acabados

Color	Verde
Material	Nitrilo
Acabado	Palma y dedos rugosos para un óptimo agarre

Certificaciones

Garantía	3 Años
Certificación	Marcado CE Norma EN388:216-3101X - EN374-2:2014

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Presentación	BLISTER

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)
