

INFORMACIÓN DE PRODUCTO

Número de artículo	GIOGX
Color	Azul/Negro
Tamaños	7-11
Recubrimiento primario Polímero	Nitrilo
Agarre	Microespuma de nitrilo
Forro	Permeables

CARACTERÍSTICAS

Resistente a cortes: Solo la zona de las manos es resistente a los cortes según el nivel D de la norma ISO. Esto se consigue con una mezcla de hilos técnicos, nailon y spandex tejidos en 15 gg.

Agarre: El revestimiento de la palma está impregnado de burbujas de microespuma que aumentan la resistencia a los aceites y maximizan el agarre en entornos húmedos y aceitosos

Resistencia Química: Alcanza una resistencia química de tipo A según la norma EN ISO 374-1, para la protección contra al menos 6 productos químicos diferentes.

Longitud: 30cm

Resistencia al calor: Alcanza el nivel 1 para el calor por contacto según la norma EN407. Puede soportar temperaturas de 100 °C

Resistente a cortes: Alcanza el nivel de corte D según la norma EN388, para protección en aplicaciones con riesgo de corte alto/muy alto

Flexibilidad: Diseñado estratégicamente para ofrecer niveles óptimos de flexibilidad y comodidad sin comprometer la protección

En forma: Diseño tipo guantelete y forma precurvada para ofrecer la máxima comodidad y la mejor protección

Resistente a los productos químicos: Combina resistencia química con protección mecánica



CARACTERÍSTICAS

Resistente a la abrasión: Alcanza una puntuación máxima de nivel 4 en resistencia a la abrasión según la norma europea EN388

Recubrimiento primario Polímero: Nitrilo

EN ISO 374-5 Protección: Cumple los requisitos de la norma EN ISO 374-5 sobre protección contra bacterias y hongos

Apto para contacto alimentario: Apto para contacto alimentario; todo tipo de alimentos. Consulte nuestra guía de compatibilidad de alimentos en nuestra página de web para obtener detalles completos

SECTORES

Automotor • Construcción y Servicios Públicos • Ingeniería y Manufactura • Fabricación y preparación de alimentos • Petróleo, gas, y energías renovables • Gestión de residuos y autoridad local

Para obtener más información técnica, póngase en contacto con el equipo técnico en el +44 (0) 333 320 8555



NORMAS

EN388 Protective gloves: Mechanical hazards

Tested to European standard EN407:2020

Tested in compliance with Commission Regulation (EU) No 10/2011 for Food contact

Tested to European standards EN ISO 21420, EN ISO 374-1, EN ISO 374-4 & EN ISO 374-5



PPE CAT III



2777

JKLMNO

4X41D

X1XXXX

**UK
CA**

INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacenar en lugar seco, protegido de la luz solar y del calor extremo. Conservar el envase como referencia. Inspeccione siempre los guantes antes de usarlos y no los utilice si están dañados o muestran signos de desgaste.

EMBALAJE

10 par por bolsa
40 pares por caja
48 cajas por palet

PRECAUCIÓN

Contiene productos químicos aceleradores que pueden causar irritación de la piel de tipo IV y dermatitis de contacto en personas sensibilizadas.

INSTRUCCIONES DE ELIMINACIÓN

Deséchelo de manera responsable y de acuerdo con las pautas locales.

Talla	Código de barras del embalaje exterior
7	05010699859525
8	05010699859532
9	05010699859549
10	05010699859556
11	05010699859563

Para obtener más información técnica, póngase en contacto con el equipo técnico en el +44 (0) 333 320 8555