

INFORMACIÓN DE PRODUCTO

Número de artículo	GN560
Color	Rosa
Tamaños	S-L
Grosor de la yema del dedo	0.09 mm
Grosor de la palma	0.07 mm
Peso típico	3.50 g
Vida útil	5 años

CARACTERÍSTICAS

Resistente a los productos químicos: Logra una resistencia química de tipo B según la norma EN ISO 374-1, para la protección contra al menos 3 productos químicos diferentes

Estándar Virus/No Virus: Cumple con los requisitos de la norma EN ISO 374-5, para la protección contra bacterias, hongos y virus

Confort: La tecnología avanzada de nitrilo proporciona un material excepcionalmente suave y flexible

Agarre: Acabado texturizado en las puntas de los dedos, para mejorar el agarre y la sensibilidad táctil

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

Sin látex: Sin látex que reduce el riesgo de hipersensibilidad y reacciones alérgicas

Sin polvo: Reducción del riesgo de contaminación por polvo

Sin silicona: Los residuos de silicona de los guantes pueden interferir en los procesos de pintura, revestimiento o unión adhesiva, causando posibles defectos. Estos guantes sin silicona ayudan a minimizar ese riesgo, garantizando superficies de aplicación limpias.



SECTORES

Ingeniería y Manufactura • Fabricación y preparación de alimentos • Cabello y Belleza • Limpieza • Médico, Veterinario, y Dental • Farmacéutica y de laboratorio • Venta al por menor y para uso doméstico

NORMAS

Probado según las normas europeas EN ISO 21420, EN ISO 374-1, EN ISO 374-4 y EN ISO 374-5

AQL 1.5

Certificado UE

Fabricado de acuerdo con los Equipos de Protección Individual (EPI) por el Reglamento Europeo EPI (UE) 2016/425.

Conforme al Reglamento Europeo sobre productos sanitarios (UE) 2017/745 Clase 1

Probado de conformidad con el Reglamento (UE) nº 10/2011 de la Comisión para el contacto con alimentos.

Conforme a las normas europeas EN455: Guantes médicos de un solo uso partes 1,2,3&4

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

NORMAS

PRECAUCIÓN

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

INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacenar en condiciones secas, lejos de la luz solar directa y del calor extremo. Se recomienda conservar el embalaje para referencia. Siempre inspeccione los guantes antes de usarlos y no los utilice si están dañados o muestran signos de desgaste.

EMBALAJE

100 guantes por dispensador
10 dispensadores por caja
90 cajas por palé

INSTRUCCIONES DE ELIMINACIÓN

Deseche el producto de manera responsable de acuerdo con las normativas locales.

EMBALAJE INTERIOR



EMBALAJE EXTERIOR



Talla	Código de barras del embalaje interior
Pequeño	5024951016472
Medio	5024951016489
Grande	5024951016496

Embalaje interior	
Dimensiones interiores (LxAnxAl)	220 x 120 x 63 mm
Peso neto del embalaje interior	53 g

Talla	Código de barras del embalaje exterior
Pequeño	5024951016502
Medio	5024951016519
Grande	5024951016526

Embalaje exterior	
Dimensiones exteriores (LxAnxAl)	315 x 248 x 230 mm
Peso neto del embalaje exterior	400 g

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

TENGA EN CUENTA:

El peso no forma parte de la especificación y está sujeto a cambios. El grosor de la palma es aproximado y se basa en una tolerancia de fabricación acordada. Todos los grosores y pesos indicados son una media de 8 guantes Mediano. Todos los grosores y pesos indicados son correctos según el leal saber y entender de Polyco Healthline Ltd. en el momento de su introducción; sin embargo, debido al proceso de fabricación, tanto el grosor como el peso pueden variar entre lotes.

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