

## LUVA DE UTILIZAÇÃO ÚNICA, 100% NITRILO, ISENTA DE PÓ, 240 MM DE COMPRIMENTO, 0,10 MM DE ESPESSURA

Luva de exame de nitrilo de alto desempenho, isenta de pó, de utilização única. Alternativa ao látex significativamente mais forte, com certificação dupla (utilização industrial e utilização médica) e segurança alimentar.

### CARACTERÍSTICAS

- › Nitrilo de alta qualidade, macio e duradouro
- › Palma da mão com 0,10 mm (4 mil) de espessura, peso: 5g, tamanho M
- › Alta resistência a penetração e projeção de vários químicos
- › Acabamento texturizado nas pontas dos dedos para uma aderência e toque melhorados
- › Isenta de pó, isenta de látex, não esterilizada, AQL 1,5
- › Clorada no interior para oferecer mais conforto e reduzir a fricção quando se coloca
- › Propriedades antiestáticas devido às propriedades antiestáticas inerentes do nitrilo
- › Aprovada para manuseio de alimentos
- › Dupla rotulagem: EPI e médica
- › Cumpre as normas de dispositivos médicos (MDD 93/42/CEE), cumpre a norma EN455 (todas as partes). Testada em medicamentos de quimioterapia segundo a norma ASTM D6978-05. Cumpre a norma ASTM D6319-2019 e ASTM D5151-2019



### APTO PARA

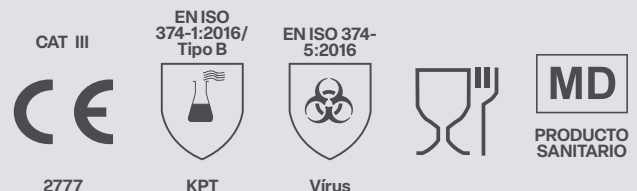
#### Sectores típicos

- Aeronáutica
- Química
- Eletrónica
- Alimentos
- Farmacêutica
- Fabrico
- Petróleo e gás

#### Aplicaciones recomendadas

- Manuseio de químicos
- Manuseio de alimentos
- Manuseio de componentes oleosos
- Análises de laboratório
- Montagem ligeira
- Pulverização de tinta
- Exame

### CERTIFICACIÓN



Consulte las aclaraciones al dorso

## INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

MATERIALES	FORRO:	Nitrilo
	REVESTIMIENTO:	-
COLOR	Azul	
LONGITUD (mm)	240	
ESTILO DEL PUÑO	Com rebordo	

## INFORMACIÓN DE COMPRA

TAMAÑO	CÓDIGO	ENVASADO
6/XS	SKG00424DB	100 unidades por paquete (90 unidades para XXL)
7/S	SKG00424DD	
8/M	SKG00424DF	
9/L	SKG00424DH	
10/XL	SKG00424DJ	
11/XXL	SKG00424DL	10 paquetes por caja

## RECOMENDACIONES DE USO

- **UTILIZAÇÃO:** Luva de utilização única. Não adequada para proteção mecânica, térmica, contra o calor, elétrica, e contra química pesada. Não usar perto de máquinas em movimento se houver risco de enredamento.
- **ARMAZENAMENTO:** Armazene em condições secas na embalagem original e longe da luz solar direta.
- **LIMPEZA:** Para limpar, use um pano humedecido. Nota: As características de desempenho de luvas usadas e lavadas pode diferir dos resultados apresentados. Inspeccione as luvas para garantir que não há danos.
- **VIDA ÚTIL:** A vida útil depende da utilização da luva e, como tal, não pode ser especificada. É da responsabilidade do utilizador assegurar que a luva é adequada para a sua utilização pretendida.

## LEYENDA DE LAS CERTIFICACIONES



Protección contra microorganismos según la norma EN 374-5

VIRUS = El guante ha superado el ensayo ISO 16604: 2004 (método B)



Contacto con alimentos según la Directiva 2002/72/CE



Resistencia a la permeación química según la norma EN ISO 374:2016

Código	Producto químico	Código	Producto químico	Tipo de guante	Tiempo de paso
A	Metanol	J	n-heptano	A	≥ 30 min para, al menos, 6 productos químicos
B	Acetona	K	Hidróxido sódico 40 %		
C	Acetonitrilo	L	Ácido sulfúrico 96 %		
D	Diclorometano	M	Ácido nítrico 65 %	B	≥ 30 min para, al menos, 3 productos químicos
E	Sulfuro de carbono	N	Ácido acético 99 %		
F	Tolueno	O	Hidróxido amónico 25 %		
G	Dietilamina	P	Peróxido de hidrógeno 30 %	C	≥ 10 min para, al menos, 1 producto químico
H	Tetrahydrofurano	S	Ácido hidrofúorhídrico 40 %		
I	Acetato de etilo	T	Formaldehído 37 %		

## GLOBUS

### EUROPA

[www.globusgroup.com](http://www.globusgroup.com)

E: [sales@globus.co.uk](mailto:sales@globus.co.uk)

T: +44 (0)161 877 4747

F: +44 (0)161 877 4746

### ORIENTE MEDIO Y ÁFRICA

[www.globusgroup.com/gcc](http://www.globusgroup.com/gcc)

E: [gcc@globusgroup.com](mailto:gcc@globusgroup.com)

T: +971 4 882 9962

F: +971 4 882 9963

### GLOBUS AMERICAS

[www.globusgroup.com](http://www.globusgroup.com)

E: [americas@globusgroup.com](mailto:americas@globusgroup.com)

Globus Group, T2 Trafford Point, Twining Road, Trafford Park, Manchester, M17 1SH, REINO UNIDO  
 Globus EMEA FZE, Jafza One, Tower A, Office 2201, Jebel Ali, PO Box 61195, Dubái, EMIRATOS ÁRABES UNIDOS  
 Globus Americas LLC, 45 Rockefeller Plaza, Suite 2000, New York City, Nueva York, 10111, EE. UU.

© 2023 Globus (Shetland) Ltd | SKY-DATA-TX424-ES-1223.1

Certificado del examen UE de tipo expedido por CCQS Certification Services Limited, Block 1 Blanchardstown Corporate Park, Ballycoolin Road, Blanchardstown, Dublín, D15 AKK1, Irlanda (organismo notificado n.º 2834).  
 Certificado del examen UKCA de tipo expedido por CCQS UK Ltd, 25 Wilton Rd, Pimlico, Londres SW1V 1LW, Reino Unido (organismo aprobado en el Reino Unido n.º 1105).

Las descripciones, características, aplicaciones y fotografías se facilitan con fines meramente informativos y no constituyen un compromiso contractual. El fabricante se reserva el derecho de realizar las modificaciones que considere necesarias.