

**SKYTEC™****TX424™****LUVA DE UTILIZAÇÃO ÚNICA, 100% NITRILÓ, SEM PÓ, 240 MM DE COMPRIMENTO, 0,10 MM DE ESPESSURA**

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

**CARACTERÍSTICAS**

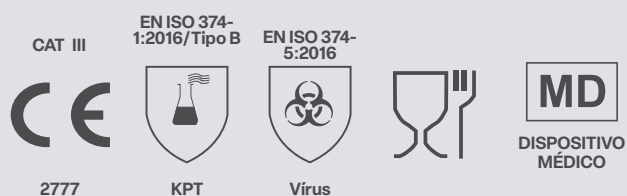
- › Nitrilo de alta qualidade, macio e duradouro
- › Palma da mão com 0,10 mm (4 mil) de espessura, peso: 5g, tamanho M
- › Alta resistência a penetração e projeção de vários químicos
- › Acabamento texturizado nas pontas dos dedos para uma aderência e toque melhorados
- › Sem pó, sem latex, não esterilizada,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

**ADEQUADAS PARA****Indústrias típicas**

- Aeroespacial
- Químico
- Eletrônica
- Alimentos
- Farmacêutica
- Fabrico
- Petróleo e gás

**Aplicações adequadas**

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

**CERTIFICAÇÃO**

Ver a página seguinte para obter a explicação



## INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO

MATERIAIS	FORRO:	Nitrilo
	REVESTIMENTO:	-
COR	Azul	
COMPRIMENTO (mm)	240	
ESTILO DO PUNHO	Enrolado	

## DETALHES DA ENCOMENDA

TAMANHO	CÓDIGO	EMBALAGEM
6/XS	SKG00424DB	100 peças únicas por caixa (90 peças únicas no tamanho XXL)
7/S	SKG00424DD	
8/M	SKG00424DF	
9/L	SKG00424DH	
10/XL	SKG00424DJ	
11/XXL	SKG00424DL	10 caixas por invólucro

## RECOMENDAÇÕES DE UTILIZAÇÃO

- UTILIZAÇÃO: Luva de utilização única. Não adequada para proteção mecânica, térmica, elétrica, contra o calor ou contra químicos pesados. 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. Inspeção as luvas para garantir que não há danos.
- VIDA ÚTIL: A vida útil depende da aplicação 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

## LEGENDAS DA CERTIFICAÇÃO



## Resistência à permeação química - EN ISO 374:2016

Código	Químico	Código	Químico
A	Metanol	J	n-heptano
B	Acetona	K	Hidróxido de sódio de 40%
C	Acetonitrilo	L	Ácido sulfúrico 96%
D	Diclorometano	M	65% de ácido nítrico
E	Sulfureto de carbono	N	99% de ácido acético
F	Tolueno	O	25% de hidróxido de amónio
G	Dietilamina	P	30% de peróxido de hidrogénio
H	Tetra-hidrofurano	S	40% de ácido fluorídrico
I	Acetato etílico	T	37% de formaldeído

Tipo de luvas	Tempo de permeação
A	≥30 min para pelo menos 6 químicos
B	≥30 min para pelo menos 3 químicos
C	≥10 min para pelo menos 1 químico



Proteção contra microrganismos EN 374- 5

VIRUS = A luva passou o teste ISO 16604: 2004 (método B)



Contacto com alimentos  
Diretiva 2002/72 CE

## GLOBUS

## EUROPA

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

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

T: +44 (0)161 877 4747

F: +44 (0)161 877 4746

## MÉDIO ORIENTE E ÁFRICA

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

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, Dubai, EMIRADOS ÁRABES UNIDOS  
Globus Americas LLC, 45 Rockefeller Plaza, Suite 2000, New York City, New York, 10111, EUA

© 2023 Globus (Shetland) Ltd | SKY-DATA-TX424-PT-1223,1

Certificado de Exame de tipo UE emitido pela CCQS Certification Services Limited, Block 1, Blanchardstown Corporate Park, Ballycoolin Road, Blanchardstown, Dublin, D15 AKK1, Irlanda (Entidade notificada n.º 2834)  
Certificado de exame de tipo UKCA emitido pela CCQS UK Ltd, 25 Wilton Rd., Pimlico, Londres SW1V 1LW, Reino Unido. [Entidade aprovada do Reino Unido n.º 1105].

As descrições, características, aplicações e fotos são dados para fins informativos e não constituem um compromisso contratual. O fabricante reserva o direito a efetuar quaisquer modificações que considere necessárias.