

# LUVA NITRILÓ EXTREME LITE PRETA

Versão: 07 Data: 08/2023

FT\_CU-GDNIT-NE-XLSP

**CUATROGASA**  
profesionales como tú



## DESCRIPCIÓN E CARACTERÍSTICAS

- Luva de exame de nitrilo Extreme Lite, sem pó, cor preta, descartável. Ambidextra.
- Interior: sem pó e clorados para facilitar o calçamento.
- Terminação: bainha enrolada.
- Superfície: microtexturizada nos dedos para facilitar a função antideslizante.
- Peso (g): 4,5 ± 0,5(S), 5,0 ± 0,5(M), 5,5 ± 0,5(L), 6,0 ± 0,5(XL). (AQL 4,0).
- Comprimento (mm): ≥ 240 (AQL 4,0).
- Largura (mm): ≤ 80 (XS), 85 ± 10 (S), 95 ± 10 (M), 110 ± 10 (L), 120 ± 10 (XL) (AQL 4,0).
- Espessura na palma (mm): 0,08 ± 0,03 (AQL 4,0).
- AQL para defeitos críticos de 1.5 maiores a 2.5 e menores a 4.0.
- Recomenda-se que se verifique se as luvas são adequadas para o uso previsto.

## NORMATIVA

Regulamento (CE) 1935/2004 sobre os materiais e objetos destinados a entrar em contacto com alimentos.

Regulamento (UE) 10/2011 sobre materiais e objetos plásticos destinados a entrar em contacto com alimentos.

- Adequado para todos os tipos de alimentos.

Regulamento (UE) 2016/425: Equipamento de proteção individual Categoria III

EN ISO 21420:2020	Luvas de proteção. Requisitos gerais.
EN ISO 374-1:2016 + A1:2018/Tipo B	Luvas de proteção contra os produtos químicos e os micro-organismos. Terminologia e requisitos mínimos de prestações para riscos químicos.
EN ISO 374-5:2016	Luvas de proteção contra os produtos químicos e os micro-organismos perigosos. Terminologia e requisitos mínimos de prestações para riscos por micro-organismos.

### EN ISO 374-1:2016+A1:2018/Tipo B

EN ISO 374-1:2016+ A1:2018/Tipo B	QUÍMICO	CÓD.	NÍVEL	Degradação (%)		
 KPT	Hidróxido de sódio 40% (CAS Nº 1310-73-2)	K	6	-68,1		
	Peróxido de hidrogénio 30% (CAS Nº 7222-84-1)	P	2	30,5		
	Formaldeído 37% (CAS Nº 50-00-0)	T	5	9,5		
Níveis	1	2	3	4	5	6
t (min)	>10	>30	>60	>120	>240	>480



## INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO E ADVERTÊNCIAS

Esta luva é fabricada com materiais relativamente aos quais não se conhece que provoquem alergia; no entanto, em indivíduos propensos a isso, podem-se apresentar reações de rejeição. Examine as luvas para detetar qualquer defeito ou imperfeição, antes do seu uso e depois de calçadas. Introduza a mão na luva, certificando-se de que toda a palma da mão fica por cima do punho da luva. Descartar após o seu uso em conformidade com as normas em vigor.

Armazene em local fresco e seco. As caixas abertas devem ser mantidas afastadas da luz fluorescente e da luz solar. As luvas são embaladas num saco, que é adequado para o seu transporte; conserve as luvas na sua embalagem original quando não estiver a usá-las.

## INFORMAÇÃO LOGÍSTICA

Referência/cor	Tamanho	EAN 13	DUN 14
CU-GDNIT-NE-XLSP	S	8436026677773	18436026677770
	M	8436026677780	18436026677787
	L	8436026677797	18436026677794
	XL	8436026677803	18436026677800

Formato da unidade mínima venda (EAN): Distribuidor 100 un.

Largura: 22 cm

Altura: 12 cm

Comprimento/profundidade: 6 cm

Caixa (DUN): 10 Distribuidores

Largura: 24,8 cm

Altura: 23 cm

Comprimento/profundidade: 31,5 cm

Camadas/Palete: 6

Caixas/Camada: 10

Caixas/Palete: 60

Altura palete: 1,53 m

