LUVA NITRILO EXTREME GRIP LARANJA

Versão: 05 Data: 08/2<mark>02</mark>3



FT_CU-GDNIT-NA-XGSP



DESCRIÇÃO E CARACTERÍSTICAS

- Luva de exame de nitrilo Extreme Grip, sem pó, cor laranja, descartável.
 Ambidextra.
- Interior: sem pó e clorados para facilitar o calçamento.
- Terminação: bainha enrolada.
- · Superfície: texturizada com grip.
- Peso (g): 8,0 ± 0,5(M), 8,5 ± 0,5(L), 9,0 ± 0,5(XL) (AQL 4.0).
- Comprimento (mm): ≥ 240 (AQL 4.0).
- Largura (mm): 95 ± 10 (M), 110 ± 10 (L), 120 ± 10 (XL) (AQL 4.0).
- Espessura (mm): 0,2 ± 0,05 (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 s\u00e3o 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 (%)
	Hidróxido de sódio 40% (CAS Nº 1310-73-2)				K	6	-7,1
	Hidróxido de sódio 25% (CAS Nº 1336-21-6)				0	6	27,0
	Peróxido de hidrogénio 30% (CAS № 7722-84-1)				Р	4	27,1
	Formaldeído 37% (CAS Nº 50-00-0)				Т	5	17,7
Níveis	1	2	3	4		5	6
t (min)	>10	>30	>60	>12	20	>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

Taman ho	EAN 13	DUN 14
M	8436026678855	18436026678852
L	8436026678862	18436026678869
XL	8436026678879	18436026678876
	ho M L	M 8436026678855 L 8436026678862

Formato da unidade mínima venda (EAN): Distribuidor 50 un.

Largura: 24 cm

Altura: 12,9 cm

Comprimento/profundidade: 6,5 cm

Un. mínimas de venda/Caixa (DUN): 10 distribuidores

Largura: 26,6 cm

Altura: 25 cm

Comprimento/profundidade: 33,5 cm

Camadas/Palete: 5

Caixas/Camada: 10

Caixas/Palete: 50

Altura palete: 1,42 m











