

LUVA LÁTEX ACETINADA

Versão: 09 Data: 04/2024

FT_CU-GNLTX-NT-BASA

CUATROGASA
profesionales como tú



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 ácidos e secos.

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

EN 420:2003 + A1:2009	Luvas de proteção. Requisitos gerais.
EN 388:2016	Luvas de proteção contra riscos mecânicos.
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 (%)		
 KLO	Hidróxido de sódio 40% (CAS Nº 1310-73-2)	K	6	-6,10		
	Ácido sulfúrico 96% (CAS Nº 7664-93-9)	L	2	80,10		
	Hidróxido de amónio 25% (CAS Nº 1336-21-6)	O	6	11,90		
Níveis	1	2	3	4	5	6
t (min)	>10	>30	>60	>120	>240	>480

EN 388:2016	NÍVEIS					
Resistência a...	1	2	3	4	5	6
Abrasão (Nº de ciclos)	>100	>500	>2000	>8000	-	-
Corte por lâmina (Nº de ciclos)	>1,2	>2,5	>5,0	>10,0	>20,0	-
Rasgamento (Força: N)	>10	>25	>50	>75	-	-
Penetração (Força: N)	>20	>60	>100	>150	-	-
Corte TMD	A	B	C	D	E	F
	>2 N	>5 N	>10 N	>15 N	>22 N	>30 N
Impacto	Valor Individual		Valor Médio		Gretas e ruturas	
	Não ensaiado					

EN 388:2016



1010X



EN ISO 374-5:2016



Cat III

DESCRIÇÃO E CARACTERÍSTICAS

- Luva de látex acetinado Plus, sem pó, cor-de-natural, reutilizável. Anatómica (não ambidextra).
- Interior: sem pó/clorados
- Terminação: bainha enrolada.
- Superfície: texturizada na palma.
- Peso par (g): 48 ± 5(S), 50 ± 5(M), 54 ± 5(L) (AQL 4.0).
- Comprimento (mm): 300 ± 10 (AQL 4.0).
- Largura (mm): 95 ± 10 (S), 100 ± 10 (M), 110 ± 10 (L) (AQL 4.0).
- Espessura na palma (mm): 0,32 ± 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 são adequadas para o uso previsto.

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO E ADVERTÊNCIAS

Estas luvas contêm látex de borracha natural, que pode causar reações alérgicas, incluindo respostas anafiláticas. Caso seja provocada alguma reação alérgica, procure imediatamente atendimento médico. 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	RETRÁTIL
CU-GNLTX-NT-BASA	S	8436026673379	18436026673376	28436026673373
	M	8436026673386	18436026673383	28436026673380
	L	8436026673393	18436026673390	28436026673397

Formato da unidade mínima venda (EAN): Saco de 1 par

Largura: 15 cm

Altura: 26 cm

Comprimento/profundidade: 1 cm

Dispõe de bolsa/Embalagem retrátil interior: Sim

Un./Retrátil: 12

Retráteis/Caixa: 15

Caixa (DUN): 180 sacos

Largura: 26 cm

Altura: 32 cm

Comprimento/profundidade: 41 cm

Camadas/Paleta: 4

Caixas/Camada: 7

Caixas/Paleta: 28

Altura paleta: 1,43 m

