

FICHA TÉCNICA

LUVA CUATROGASA VININIL SEM PÓ

Ref: 060157

Descrição:

- Ambidestro.
- Interior: livre de poeira.
- Acabamento: meio-fio laminado.
- Superfície plana.
- Comprimento (mm): = 240. (NQA 4,0).
- Largura (mm): 85 ± 5 (S), 95 ± 5 (M), 105 ± 5 (L). (AQL 4.0).
- Espessura da palma (mm): = 0,05. (AQL 4.0).
- NQA para defeitos visuais maiores que 2,5 e menores que 4,0.
- Recomenda-se verificar se as luvas são adequadas para uso previsto.
- Tamanhos: S (6-7), M (7-8), L (8-9), XL (9-10)



Norma:

- EN ISO 374-5:2016
- EN ISO 374-1:2016 + A1:2018/Tipo C
- EN 420:2003 + A1:2009
- EN 455-1:2000
- EN 455-2:2015
- EN 455-3:2015
- EN 455-4:2009



EN ISO 374-5:2016



Cat III

Cores disponíveis:




Diretiva 93/42/CE: Dispositivo Médico Classe I

EN 455-1:2000	Luvas médicas de uso único. Requisitos e testes para determinar a ausência de furos. NQA ≤ 1,5.
EN 455-2:2015	Luvas médicas de uso único. Requisitos e testes para a determinação de propriedades físicas.
EN 455-3:2015	Luvas médicas de uso único. Requisitos e testes para avaliação biológica.
EN 455-4:2009	Luvas médicas de uso único. Requisitos e testes para determinar a vida útil.

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

EN 420:2003 + A1:2009	Luvas de proteção. Requerimentos gerais.
EN ISO 374-1:2016 + A1:2018/Tipo C	Luvas de proteção contra produtos químicos e microorganismos. Terminologia e requisitos mínimos benéficos para riscos químicos.
EN ISO 374-5:2016	Luvas de proteção contra produtos químicos e microorganismos perigosos. Terminologia e requisitos benéficos mínimos para riscos devidos a microorganismos.

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

EN ISO 374-1:2016 +A1:2018/Tipo C	QUÍMICO	COD.	NÍVEL	Degradação (%)		
 K	Hidróxido de sódio 40% (CAS Nº 1310 - 73-2)	K	6	-18,46		
Níveis	1	2	3	4	5	6
t (min)	>10	>30	>60	>120	>240	>480