

FICHA TÉCNICA

LUVA CUATROGASA NITRILO HR8 ROXA

Ref: 060147

Descrição:

- Luva de exame de nitrilo de alta resistência (alto risco), sem pó, roxo, descartável, marca Cuatrogasa.
- Ambidestro.
- Interior: livre de poeira/clorado.
- Terminação: meio-fio enrolado.
- Superfície: micro-texturizada.
- Comprimento (mm): 300 ± 10 . (AQL 4.0).
- Largura (mm): 85 ± 5 (S), 95 ± 5 (M), 105 ± 5 (L), 115 ± 5 (GG). (AQL 4.0).
- Espessura na palma (mm): $0,19 \pm 0,03$. (AQL 4.0).
- NQA para defeitos visuais maiores que 4,0 e menores que 2,5.
- Recomenda-se verificar se as luvas são adequadas para uso oferecido.
- Tamanhos: S (6-7), M (7-8), L (8-9), XL (9-10)



Norma:

- EN ISO 420:2003 + A1:2009
- EN ISO 374-1:2016 + A1:2018/TIPO B
- EN 374-5:2016



Cores disponíveis:



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

| | |
|------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| EN 420:2003 + A1:2009 | Luvas de proteção. Requisitos gerais. |
| EN ISO 374-1:2016 + A1:2018/Tipo B | Luvas de proteção contra produtos químicos e microorganismos. Terminologia e requisitos mínimos benéficos para os riscos químicos. |
| EN ISO 374-5:2016 | Luvas de proteção contra produtos químicos e microorganismos perigosos. Terminologia e requisitos benéficos mínimos para riscos microbianos. |

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

| EN ISO 374-1:2016 + A1:2018/Tipo B | QUÍMICO | COD. | NÍVEL | Degradação (%) | | |
|------------------------------------|-----------------------------------------|------|-------|----------------|------|------|
| KJT | Hidróxido sódio 40% (CAS Nº 1310 -73-2) | K | 6 | -7,39 | | |
| | N-heptano (CAS Nº 142-82-5) | J | 6 | 12,40 | | |
| | Formaldeído 37% (CAS Nº 50-00-0) | T | 6 | 22,49 | | |
| Níveis | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| t (min) | >10 | >30 | >60 | >120 | >240 | >480 |

