

**QUALIDADE DE SOFTWARE**

Douglas Liandi

Análise de Qualidade

Osasco

2022

# RESUMO

O presente relatório visa analisar a qualidade das luvas em látex, comparada ás diversas outras opções de luvas de outros materiais no mercado nacional, em especial, sua versatilidade e eficiência na utilização. Foi empregada a análise quanto sua usabilidade, resistência, variação de preços em comparação a cores distintas etc.

# SUMÁRIO

[1. RESUMO 2](#_Toc73287557)

[2. SUMÁRIO 3](#_Toc73287558)

[3. INTRODUÇÃO 4](#_Toc73287559)

[4. O PROJETO 5](#_Toc73287560)

[4.1 Detalhes do produto ou serviço 5](#_Toc73287561)

[4.2 Tabela de Análise 5](#_Toc73287562)

[4.3 Relatório 6](#_Toc73287563)

[4.4 Evidências 7](#_Toc73287564)

[4.5 Onde encontrar 8](#_Toc73287565)

[5. CONCLUSÃO 8](#_Toc73287566)

[6. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS 8](#_Toc73287567)

# INTRODUÇÃO

As luvas em látex podem ser utilizadas para diversos fins, como por exemplo: serviços domésticos de limpeza, pinturas, trabalhos de restaurações, marcenarias (para manuseios de peças delicadas), trabalhos da construção civil, dentre outros. Por serem feitas de material flexível (e muito fino), permitem que sejam empregadas em trabalhos manuais como opção de luva, ao mesmo tempo leve, porém que garanta certa resistência e um tato mais apurado se comparada a outros tipos de luvas do mercado, como por exemplo: as feitas de couro, de couro sintético, as de lã, de tecido etc.

# O PROJETO

As luvas em látex possuem variações de cores, texturas, tamanhos, porém dão uma maior autonomia nos trabalhos em geral. Obedecem a especificações rígidas quanto a sua fabricação e comercialização, precisando, portanto, de registro de órgãos que atestem sua qualidade como por exemplo: Inmetro.

## Detalhes do produto ou serviço

|  |  |
| --- | --- |
| **Nome do produto** | **Luvas em Látex** |
| **Fabricante:** | **Nenhum em específico** |
| **Tempo de uso:** | A durabilidade e tempo de uso dependem do tipo de trabalho que se pretende realizar |
|  |  |

## Tabela de Análise

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Característica** | **São leves, garantindo sua portabilidade (quando não utilizadas em bolsos, por exemplo. São compactas, não avolumando enquanto EPI.** |  |
| **Usabilidade:** | Indicada para uso de materiais diversos, com exceção dos perfurantes, pois em contrário, podem comprometer a vida útil das mesmas. |  |
| **Matéria prima:** | Geralmente feitas de látex, não tóxicas, devendo apenas serem mantidas fora do alcance de crianças e/ou animais para evitar acidentes como por exemplo: asfixia etc. |  |
| **Performance:** | Indicadas como EPI’s obrigatório em alguns trabalhos, pois sua impermeabilização permite contato com substâncias e/ou materiais perigosos. Garante segurança e aderência para trabalhos leves. |  |
| **Design:** | Respeitando as recomendações técnicas, são personalizadas para tipos e tamanhos de mãos apropriadas. Mantendo um visual de “mãos livres” sem dispensar a necessária segurança em suas utilizações. | Top 10 Melhores Luvas de Látex em 2022 (Descarpack, Scotch Brite e mais) |  mybest |
|  |  |  |

## Relatório

Resta comprovado que as luvas em látex cumprem a proposta de servir para a realização de diversas tarefas (domésticas ou laborativas), mantendo a segurança oferecida, como também, evitando o contato com substâncias perigosas que poderiam acarretar alergias ou outras moléstias à pele (saúde).

Outro benefício é que, dependendo da utilização, permitem que sejam lavadas para reutilização posterior.

Geralmente estão disponíveis em tamanhos compatíveis com a necessidade de seus usuários, além das opções em cores diversas e, dependendo do fabricante, em design mais arrojado (exemplo: com textura aderente nas pontas internas dos dedos e palmas das mãos, permitindo maior precisão no momento de uso.

Mesmo permitindo lavagem, geralmente as luvas em látex de cores quentes (amarela, laranja etc.) apresentam maior aparência de desgaste e, frequentemente, aspecto de manchadas)

Porém, as luvas em cores mais escuras (pretas, geralmente), apresentam um valor superior de venda no mercado, se comparadas as outras, o que justifica maior procura pelas de cores quentes.

Dada as diferenças de preços, encontra-se maior resistência de revenda por parte de comerciantes do comércio popular de luvas em cores frias, alegando não conseguirem repassar aos clientes finais todos os custos. Optando assim, em diminuir as opções nas prateleiras.

A queixa mais recorrente está quanto a necessidade de serem capazes de absorver (pouco ou nada) a transpiração das mãos e, em muitos casos, ser a justificativa de serem lavadas com mais frequência, o que irá impactar em sua vida útil.

Outra observação muito apresentada é em relação ao mau odor que com o tempo costuma-se verificar na utilização das luvas em látex. A sugestão seria o investimento em pesquisa e tecnologia que permitiam um melhor respiro nas luvas, porém ainda garantindo sua impermeabilização.

O ponto de melhoria identificado seria um maior investimento em pesquisas e tecnologias que tornassem a luva em látex cada vez mais absorvíveis, porém, sem perder sua impermeabilização necessária

## Evidências

A possibilidade de serem higienizadas garantem uma vantagem em comparação com outras luvas descartáveis, por exemplo.



A durabilidade está ligada, dentre outros fatores, ao modo como são manuseadas e tipo de trabalho em que são exigidas.



## Onde encontrar

Locais em que podem ser encontradas: casas de material de construção, supermercados, nossas de conveniências, armarinhos etc. Outra opção são as lojas virtuais que garantem, inclusive, a comodidade de se receber em casa.

# CONCLUSÃO

O objetivo de ter escolhido o presente material para ser analisado, se deu em razão já ter ouvido de diversos profissionais que utilizam das luvas em látex (inclusive como E.P.I) algumas das queixas, aqui transformadas em pontos de melhoria.

Falar de um assunto confortável nos oferece a possibilidade de podermos discorrer com maior segurança. Penso ser assim que, futuramente, poderei fazer minhas analises quanto aos Software, na qualidade de analista.

Foi uma experiência interessante poder transformar algumas constatações do dia a dia em análise de qualidade.

# REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

# 1.Luvas de látex: o que são e quando utilizar? Prometal EPI’s, ,2019. Disponível em <<https://www.prometalepis.com.br/blog/luvas-de-latex-o-que-sao-e-quando-utilizar/>> Acesso em: 19/03/2022

**2.**Luvas de limpeza: qual a melhor e como higienizá-la**. Casa prática Qualitá,** sem data. Disponível em <<https://www.casapraticaqualita.com.br/noticia/luva-de-limpeza-qual-a-melhor-e-como-higieniza-la_a2309/1>> Acesso em: 19/03/2022

**3.**Luvas de Látex- Tudo sobre o látex e os tipos de luvas**. Danny,** sem data. Disponível em <<https://www.danny.com.br/blog-post/luvas-de-latex-tudo-sobre-o-latex-e-os-tipos-de-luvas/#:~:text=Luvas%20de%20l%C3%A1tex%20sem%20suporte,confec%C3%A7%C3%A3o%20tecidos%20sint%C3%A9ticos%20ou%20algod%C3%A3o>.

> Acesso em: 19/03/2022