

## Certificado de Aprovação — CA Nº 51556

✓ VÁLIDO

Nº Processo: 19966.206358/2024-40

## Equipamento de Proteção Individual

Equipamento	LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES QUÍMICOS E BIOLÓGICOS
Descrição	Luva de segurança confeccionada em nitrilo (borracha sintética), microtexturizada nos dedos, ambidestra, não estéril, sem pó.
Aprovado para	LUVA TIPO C PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO CONTRA AGENTES QUÍMICOS (BASES INORGÂNICAS (K), PERÓXIDOS (P)), CONTRA AGENTES BIOLÓGICOS E CONTRA UMIDADE PROVENIENTE DE OPERAÇÕES COM USO DE ÁGUA.
Marcação do CA	Na embalagem
Referência	Supermax Pink Uso Geral.
Validade do CA	23/10/2029

## Fabricante / Importador

Empresa	SUPERMAX BRASIL IMPORTADORA S/A
CNPJ	04.214.934/0001-87
Natureza	Importado

## Informações Técnicas

Norma Técnica	ISO 374-4:2019
Cores	Rosa.

## Laudo Técnico

Laboratório	L. A. FALCÃO BAUER - CENTRO TECNOLÓGICO DE CONTROLE QUALIDADE LTDA
Nº Laudo	SAU/ID-392.159/2/24

## Restrições e Observações

**Restrições/Limitações:** NÃO UTILIZAR PARA PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS E DEMAIS PROCEDIMENTOS HOSPITALARES.

**Observação:** I) LUVA NÃO APROVADA PARA MANIPULACAO COM VÍRUS.II) O EPI obteve níveis de desempenho apresentados para resistência à permeação, segundo a EN 374, com valores variando de 1 a 6, sendo 6 o melhor resultado: 6 - Hidróxido de sódio 40%; 6 - Peróxido de hidrogênio 30%.III) Para a seleção e correta utilização do equipamento, verificar o disposto no Comunicado XL, disponível no link "<https://www.gov.br/trabalho-e-emprego/pt-br/assuntos/inspecao-do-trabalho/sseguranca-e-saude-no-trabalho/equipamentos-de-protecao-individual-epi/comunicados-epi>".

Documento gerado com base nos dados oficiais do CAEPI/MTE — [caepi.mte.gov.br](https://caepi.mte.gov.br)

**EPICheck — Plataforma Nacional de Validação de EPIS**

Consulta realizada em 13/04/2026 às 14:06 | [epicheck.com.br](https://epicheck.com.br)



Verificar online