



**MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO - MTE
SECRETARIA DE INSPEÇÃO DO TRABALHO - SIT
DEPARTAMENTO DE SEGURANÇA E SAÚDE NO TRABALHO - DSST**

EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

**CERTIFICADO DE APROVAÇÃO - CA Nº 41.486
VÁLIDO**

Validade: 17/05/2028

Nº. do Processo: 19964.106834/2023-62

Produto: Importado

Equipamento: LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES QUÍMICOS

Descrição: Luva de látex, ambidestra, com pó, lisa, não estéril, cor natural.

Aprovado para: LUVAS TIPO B PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO CONTRA AGENTES QUÍMICOS (HIDROCARBONETOS SATURADOS (J), BASES INORGÂNICAS (K), PERÓXIDOS (P) E ALDEÍDOS (T)).

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

Observação: I) LUVAS DESCARTÁVEL 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: 5 - n-Heptano; 3 - Hidróxido de Sódio 40%; 6 - Peróxido de Hidrogênio 30% e 6 - Formaldeído 37%. III) Para a seleção e correta utilização do equipamento, verificar o disposto no Comunicado XL, disponível no link "<https://www.gov.br/trabalho-e-previdencia/pt-br/composicao/orgaos-especificos/secretaria-de-trabalho/inspecao/seguranca-e-saude-no-trabalho/equipamentos-de-protecao-individual-epi/comunicados-epi>".

Marcação do CA: No punho e/ou embalagem.

Referências: Luva de segurança e proteção para uso geral.

Tamanhos: 6 (PP), 7 (P), 8 (M), 9 (G).

Cores: Bege / natural.

Normas técnicas: ISO 374-2:2019, BS EN 16523-1:2015+A1:2018, ISO 374-4:2019, ABNT NBR ISO 374-1: 2018, ISO 21420:2020 + A1:2022

Laudos:

Nº. Laudo: EPI 14430/23

Laboratório: IBTEC - INSTITUTO BRASILEIRO DE TECNOLOGIA DO COURO, CALCADO E ARTEFATOS

Empresa: MEDIX BRASIL LTDA

CNPJ: 10.268.780/0001-09 **CNAE:** 4645 - Comércio atacadista de instrumentos e materiais para uso médico, cirúrgico, ortopédico e odontológico

Endereço: PARANA 1791

Bairro: CENTRO

CEP: 85812010

Cidade: CASCAVEL

UF: PR