



**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 44.785  
VÁLIDO**

**Validade:** 21/09/2025

**Nº. do Processo:** 19964.109780/2020-44

**Produto:** Nacional

**Equipamento:** LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES QUÍMICOS

**Descrição:** Luva de segurança confeccionada em polietileno, sem componenete metálicos.

**Aprovado para:** PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO CONTRA AGENTES QUÍMICOS (BASES INORGÂNICAS (K) e ÁCIDOS MINERAIS INORGÂNICOS (L)).

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

**Observação:** I) Luva de proteção química TIPO C. 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% e 2 - Ácido sulfúrico 96%. II) Para a seleção e correta utilização do equipamento, verificar o disposto no Comunicado XL, disponível no link "<https://sit.trabalho.gov.br/portal/index.php/seguranca-e-saude-no-trabalho/comunicados-epi?view=default>".

**Marcação do CA:** Punho/Dorso

**Referências:** LUVCCQ07

**Tamanhos:** 9

**Cores:** Azul/ Incolor

**Normas técnicas:** BS EN 420:2003 + A1:2009, EN 16523- 1: 2015, ISO 374-2:2019, ISO 374-4:2019, ABNT NBR ISO 374-1:2019

**Laudos:**

**Nº. Laudo:** EPI 10548/20

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

**Nº. Laudo:** EPI 10547/20

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

**Empresa:** PREVEMAX INDUSTRIA E COMERCIO DE EMBALAGENS E DISTRIBUIDORA DE EPI S LTDA

**CNPJ:** 15.091.827/0001-25 **CNAE:** 2222 - Fabricação de embalagens de material plástico

**Endereço:** SC 135 S/N BRCAO 01 KM 112.5

**Bairro:** DISTRITO DE IPOMEIA

**CEP:** 89550000

**Cidade:** RIO DAS ANTAS

**UF:** SC