



**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 7.310  
VÁLIDO**

**Validade:** 26/04/2026

**Nº. do Processo:** 14021.128619/2021-87

**Produto:** Nacional

**Equipamento:** CREME PROTETOR DE SEGURANÇA

**Descrição:** Creme de proteção, classificado como Grupo 3 - Especial, sólido, sob forma de creme homogêneo, uniforme, cor branca, odor perfumado, e pH a 20°C igual a 7,37, composto por: Aqua, Parfum, Petrolatum, Peg-9 Dimethicone, Glycerin, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Glyceryl Stearate, Lanolin, Ricinus Communis (Castor) Seed Oil, Cetearyl Alcohol, Paraffinum Liquidum, Cetareth 20, Estearic Acid, Polyester-7, Neopentyl Glycol Diheptanoate, Triethanolamine, Acrylates Steareth-20 Metacrylate Copolymer, Perfluoropolymethylisopropyl Ether.

**Aprovado para:** PROTEÇÃO DOS MEMBROS SUPERIORES DO USUÁRIO CONTRA RISCOS PROVENIENTES DE PRODUTOS QUÍMICOS (TOLUENO, XILENO, BENZINA, QUEROSENE, AGUARRÁS, THINNER, METILETILCETONA, GASOLINA, ÓLEO MINERAL, ÓLEO DIESEL, ACETONA, PÓS EM GERAL, PERCLOROETILENO, CLORETO DE METILENO, TINTAS, ADESIVOS, ÁCIDO ACÉTICO 10%, ÁCIDO CLORÍDRICO 15%, ÁCIDO FOSFÓRICO 15%, ÁCIDO SULFÚRICO 15%, HIDRÓXIDO DE SÓDIO 10%).

**Observação:** I) Creme protetor classificado como Grupo 3 - Creme Especial. II) Verificar junto ao fabricante as especificações técnicas do EPI frente a outros elementos químicos, conforme ensaios realizados em laboratório nacional acreditado junto à Coordenação Geral de Acreditação - Cgcre/INMETRO.

**Marcação do CA:** Na embalagem

**Referências:** CREME PROTETOR PARA A PELE LUVEX ACID

**Tamanhos:** 220g; 4Kg.

**Cores:** Branca.

**Normas técnicas:** ABNT NBR 16276:2018

**Laudos:**

**Nº. Laudo:** Relatório de Ensaio Nº 73116

**Laboratório:** PRO AMBIENTE ANÁLISES QUÍMICAS E TOXICOLÓGICAS

**Nº. Laudo:** Relatório de Ensaio Nº 73117

**Laboratório:** PRO AMBIENTE ANÁLISES QUÍMICAS E TOXICOLÓGICAS

**Nº. Laudo:** Relatório de Ensaio Nº 73118

**Laboratório:** PRO AMBIENTE ANÁLISES QUÍMICAS E TOXICOLÓGICAS

**Nº. Laudo:** Relatório de Ensaio Nº 73119

**Laboratório:** PRO AMBIENTE ANÁLISES QUÍMICAS E TOXICOLÓGICAS

**Nº. Laudo:** Relatório de Ensaio Nº 73120

**Laboratório:** PRO AMBIENTE ANÁLISES QUÍMICAS E TOXICOLÓGICAS

**Nº. Laudo:** Relatório de Ensaio Nº 73121

**Laboratório:** PRO AMBIENTE ANÁLISES QUÍMICAS E TOXICOLÓGICAS

**Nº. Laudo:** Relatório de Ensaio Nº 73122

**Laboratório:** PRO AMBIENTE ANÁLISES QUÍMICAS E TOXICOLÓGICAS

**Empresa:** ITW CHEMICAL PRODUCTS LTDA

**CNPJ:** 03.102.205/0001-76 **CNAE:** 2099 - Fabricação de produtos químicos não especificados anteriormente

**Endereço:** JORGE ALFREDO CAMASMIE 670

**Bairro:** PQ. IND. R. DE FREITAS

**CEP:** 06816050

**Cidade:** EMBU DAS ARTES

**UF:** SP