



**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 4.234  
VÁLIDO**

**Validade:** 14/02/2029

**Nº. do Processo:** 19966.200114/2024-53

**Produto:** Nacional

**Equipamento:** CREME PROTETOR DE SEGURANÇA

**Descrição:** Creme Protetor da pele: Creme protetor da pele PM50 – Grupo 2 – Óleo Resistente, possui Registro no Ministério da Saúde, sob processo nº25351.001685/0016. Sólido, aspecto cremoso, homogêneo, de cor acinzentado, odor característico da fragrância, pH 7,00– 8,00. O Creme protetor da pele PM50, possui qualidade cosmética de fácil aplicação. O creme protetor da pele PM50, não causa irritabilidade dérmica primária, acumulada, sensibilização e fotossensibilização, conforme laudo nº101.504 - Teste de Hipoalergenicidade e Segurança Cosmética de produto Químico, do Laboratório Pró Ambiente Análises Químicas e Toxicológicas. Materiais empregados na fabricação do EPI: Aluminum silicate (silicato de alumínio); Aqua (Água purificada); BHT (BHT); Phenoxyethanol / Caprylyl Glycol (consevante); Cocamide Dea (Diolamida de coco); Glycerin (Glicerina); Panthenol (pantenol); Parfum (fragrância); Sodium Chloride (Cloroeto de Sódio); Sodium Laureth Sulfate (Lauril Eter Sulfato de sódio); Stearic Acid (Ácido Esteárico); Triethanolamine (Trietanolamina); Tetrasodium EDTA (EDTA Tetrassódico). O creme protetor da pele PM50 – é indicado para proteger a pele do usuário contra ação agressiva de produtos ou substâncias que irritam a pele, tais como: tolueno, xileno, óleo mineral, óleo diesel, thinner, pós em geral, querosene, gasolina, aguarrás, benzina, n-hexano, cloreto de metileno, tricloroetileno, percloroetileno, clorofórmio, acetona, metileticetona/MEK, tricloroetileno, cimento, cal, adesivos, tintas, vernizes, cola.

**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).

**Observação:** I) Creme protetor classificado como Grupo 2 - Óleo-Resistente. II) Verificar junto ao fabricante as especificações técnicas do EPI frente a outras substâncias químicas, conforme ensaios realizados em laboratório nacional credenciado junto ao Ministério do Trabalho.

**Marcação do CA:** Na embalagem

**Referências:** CREME PROTETOR DA PELE PM50

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

**Laudos:**

**Nº. Laudo:** 101.500

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

**Nº. Laudo:** 101.501

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

**Nº. Laudo:** 101.502

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

**Nº. Laudo:** 101.503

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

**Nº. Laudo:** 101.504

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

**Nº. Laudo:** 101.505

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

**Empresa:** MAVARO INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS QUIMICOS LTDA

**CNPJ:** 59.720.284/0001-33 **CNAE:** 2063 - Fabricação de cosméticos, produtos de perfumaria e de higiene pessoal

**Endereço:** ROSALINA MORAES SILVA 147

**Bairro:** JARDIM MARIA TEREZA

**CEP:** 06703570

**Cidade:** COTIA

**UF:** SP