



**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 25.091
VÁLIDO**

Validade: 09/06/2020

Nº. do Processo: 12600.108298/2019-33

Produto: Importado

Equipamento: LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES QUÍMICOS

Descrição: Luva de segurança confeccionada em borracha nitrílica, grau alimentício e indústria química, sem revestimento interno, interior liso, sem amido, ambidestra.

Aprovado para: PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO CONTRA AGENTES QUÍMICOS TAIS COMO CLASSE A - TIPO 2: AGRESSIVOS BÁSICOS; CLASSE B - DETERGENTES, SABÕES, AMONÍACO E SIMILARES E CLASSE C - TIPO 1: HIDROCARBONETOS ALIFÁTICOS, TIPO 2: HIDROCARBONETOS AROMÁTICOS, TIPO 3: ÁLCOOIS E TIPO 4: ÉTERES

Observação: I) ESTE CA FOI DESMEMBRADO NO CA nº 42.711 e 42.979 EM RAZÃO DOS MOTIVOS EXPOSTOS NOS COMUNICADOS XV e XIX, disponíveis no Link: <https://enit.trabalho.gov.br/portal/index.php/seguranca-e-saude-no-trabalho/sst-menu/sst-epi/sst-epi-comunicados?view=default> II) Os equipamentos marcados com o nº do CA antigo, deverão ser utilizados nos termos do Comunicado XLVII, disponível no Link: <https://enit.trabalho.gov.br/portal/index.php/seguranca-e-saude-no-trabalho/sst-menu/sst-epi/sst-epi-comunicados?view=default>

Marcação do CA: Gravação no dorso.

Referências: DA-90.200 e DA-90.500

Tamanhos: 7 (P); 8 (M); 9 (G) e 10 (XG)

Normas técnicas: BS EN 16523-1:2015, DIN EN 374-2/2015, DIN EN 420/2010 + A1:2009, ABNT NBR ISO 374-1:2018, DIN EN 374- 4: 2014

Laudos:

Nº. Laudo: ELA/L-306946/1/A/19

Laboratório: L. A. FALCÃO BAUER - CENTRO TECNOLÓGICO DE CONTROLE QUALIDADE LTDA

Empresa: DVS EQUIPAMENTOS DE PROTECAO INDIVIDUAL LTDA

CNPJ: 58.533.209/0001-09 **CNAE:** 4693 - Comércio atacadista de mercadorias em geral, sem predominância de alimentos ou de insumos agropecuários

Endereço: CARMELA DUTRA 180 UNIDADE 02 CLG

Bairro: JARDIM PRESIDENTE DUTRA

Cidade: GUARULHOS

CEP: 07170150

UF: SP