



**MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO  
SECRETARIA DE INSPEÇÃO DO TRABALHO  
DEPARTAMENTO DE SEGURANÇA E SAÚDE NO TRABALHO**

EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

**CERTIFICADO DE APROVAÇÃO - CA Nº 33.635  
VÁLIDO**

**Data de Validade:** 17/10/2018

**Nº. do Processo:** 46000.005501/2013-14

**Produto:** Importado

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

**Descrição:** Luva de segurança tricotada em fios de poliamida com revestimento em composto nitrílico na palma, dedos, dorso e punho, ajuste em elástico no punho.

**Aprovado para:** PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO CONTRA AGENTES ABRASIVOS, ESCORIANTE, CORTANTES E PERFURANTES E CONTRA AGENTES QUÍMICOS, TAIS COMO CLASSE B - DETERGENTES, SABÕES, AMONÍACO E SIMILARES E CLASSE C - TIPO 1: HIDROCARBONETOS ALIFÁTICOS, TIPO 2: HIDROCARBONETOS AROMÁTICOS, TIPO 3: ÁLCOOIS, TIPO 4: ÉTERES, TIPO 5: CETONAS, TIPO 6: ÁCIDOS ORGÂNICOS, TIPO 8: ÉSTERES.

**Observação:** Os níveis de desempenho para a EN 388:2003 variam de 0 (zero) a 4 (quatro) para abrasão, rasgamento e perfuração e 0 (zero) a 5 (cinco) para corte, sendo 0 (zero) o pior resultado. A luva de segurança referência "725" obteve resultado de níveis de desempenho 3021, em que:

- 3 - Resistência à abrasão;
- 0 - Resistência ao corte por lâmina;
- 2 - Resistência ao rasgamento;
- 1 - Resistência à perfuração por punção.

**Marcação do CA:** Na etiqueta

**Referências:** 725

**Tamanhos:** 7, 8, 9 e 10

**Normas técnicas:**

EN 420:2003

BS EN 388:2003

MT 11:1977

**Nº. Laudo:** 1 047 547-203/2013

**Laboratório:** IPT/FRANCA - INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS

**Empresa:** PROMAT INDUSTRIA E COMERCIO LTDA

**CNPJ:** 51.760.080/0001-14      **CNAE:** 8211 - Serviços combinados de escritório e apoio administrativo

**ENDEREÇO:** ARCIPRESTE EZEQUIAS 281

**Bairro:** VILA SAO JOSE

**CEP:** 04.271-060

**Cidade:** SAO PAULO

**UF:** SP

**SARAH DE MATTOS OLIVEIRA**  
Coordenadora-Geral de Normatização e Programas - Substituta  
CGNOR/DSST/SIT  
17/10/2013