

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 № 34.778 VÁLIDO

Validade: 09/08/2024 Nº. do Processo: 12600.113750/2019-89

Produto: Nacional

Equipamento: LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES TÉRMICOS E MECÂNICOS

Descrição: Luva de segurança modelo 5 dedos, confeccionada em tecido retardante a chamas de para-aramida na face palmar e meta-aramida nas demais partes, ambos com tratamento impermeabilizante, denominado Omni® 45K e Protex® K respectivamente. Forro destacável em feltro de poliéster e tecido 100% algodão retardante a chamas, denominado Omni® Plus 6. Tamanhos totais: 38cm (15 cm de punho), 45cm (23 cm de punho) e 60cm (37 cm de punho).

Aprovado para: PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO CONTRA AGENTES ABRASIVOS, ESCORIANTES, CORTANTES E PERFURANTES E CONTRA AGENTES TÉRMICOS (PEQUENAS CHAMAS E CALOR DE CONTATO).

Restrições/Limitações: EPI NÃO APROVADO CONTRA ARCO ELÉTRICO, FOGO REPENTINO E COMBATE A INCÊNDIO.

Observação: I) O EPI obteve resultado de níveis de desempenho 3544E para BS EN 388, com valores variando de 1 (um) a 4 (quatro) para abrasão, rasgamento e perfuração e 1 (um) a 5 (cinco) para corte, sendo 1 (um) o pior resultado, em que: 3 resistência à abrasão; 5 - resistência ao corte por lâmina; 4 - resistência ao rasgamento; 4 - resistência à perfuração por punção; E - resistência ao corte TDM (ensaio adicional previsto na norma EN ISO 13997, com valores variando de A a F, sendo F o melhor resultado). II) O EPI obteve resultado de níveis de desempenho 44XXXX para a EN 407:2004, em que: 4 - propagação de pequenas chamas; 4 - calor de contato; X - calor convectivo; X - calor radiante; X - respingos de metais fundidos; X - grandes massas de metal fundido (ferro a 1400° C). III) Os valores variam de 1 (um) a 4 (quatro), sendo 1 (um) o pior resultado. IV) O código X indica que o EPI não foi ensaiado para a aplicação correspondente. V) EPI não aprovado para uso em operações de soldagem e processos similares. VI) Para a seleção e correta utilização do equipamento, verificar o disposto no Comunicado XL, disponível no link "http://trabalho.gov.br/seguranca-e-saude-no-trabalho/equipamentos-de-protecao-individual-epi/comunicados-importantes". VII) Demais especificações técnicas do EPI deverão ser obtidas junto ao fabricante.

Marcação do CA: Parte interna do EPI, por meio de etiqueta. Referências: Luva ProKitchens Mod. 5 dedos – Calor Intenso

Tamanhos: 10 Cores: Azul e amarela.

Normas técnicas: EN 407:2004, BS EN 420:2003 + A1:2009, BS EN 388:2016

Laudos:

Nº. Laudo: EPI 9073/19

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

Empresa: SOGIMA CONFECCAO E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS DE PROTECAO INDIVIDUAL LTDA

CNPJ: 07.354.553/0001-91 **CNAE**: 1413 - Confecção de roupas profissionais

Endereço: ULTRAMARINO 480

Bairro: LAUZANE PAULISTA CEP: 02441000

Cidade: SAO PAULO UF: SP