



Avental

Fabricante

Rio Valley Industria e Comercio de Equipamentos de Segurança Ltda - ME
CNPJ 09.179.886/0001-57
IE 509.069.995.110

Equipamento

Avental de segurança confeccionado em tecido de algodão especial para proteção do tronco do usuário contra agentes térmicos.

Aprovado para: Proteção do tronco do usuário contra agentes térmicos (pequenas chamas, calor de contato, convectivo e radiante) e contra umidade proveniente de operações com uso de água.

Observações

I) O EPI obteve resultado de níveis de desempenho A1 B2 C1 DX EX F3 para ABNT NBR ISO 11612:2017, em que: A1 - propagação de pequenas chamas; B2 - calor convectivo; C1 - calor radiante; DX - grandes massas de metal fundido (alumínio a 780º C); EX - grandes massas de metal fundido (ferro a 1400º C); F3 - calor de contato.

II) O código X indica que o EPI não foi ensaiado para a aplicação correspondente.

III) EPI não aprovado para uso em operações de soldagem e processos similares.

IV) O EPI apresenta resultado de desempenho "nível 2" no ensaio de resistência ao rasgamento trapezoidal, quando ensaiado de acordo com o determinado no item 2.7 do Anexo I da Portaria SEPRT 11.437/2020. O nível de desempenho varia de 1 a 6, sendo 6 o melhor resultado.

V) EPI NÃO APROVADO PARA USO CONTRA AGENTES METEOROLÓGICOS (CHUVA). **VI)** Demais especificações técnicas do EPI deverão ser obtidas junto ao fabricante.

Restrições

EPI não aprovado contra arco elétrico, fogo repentino e combate a incêndio.



CA (Certificado de Aprovação)

CA 29046

Processo 14022100543202115

Validade: 24/08/2026

Produto Nacional

Normas

ABNT NBR ISO 11612:2017

BS 3546:1974

Laudo

Laudo EPI 12022/21

Laboratório IBTEC - Instituto Brasileiro de Tecnologia do Couro, Calçado e Artefatos

RioVáLLEY

riovalley.com.br | (18) 3582-1962