



# Avental PS

## 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 tratado 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 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.

**II)** 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.

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

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

**V)** 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** 37995

**Processo** 14021156615202199

**Validade:** 19/07/2026

Produto Nacional

## Normas

ABNT NBR ISO 11612:2017

BS 3546:1974

## Laudo

**Laudo** EPI 11723/21

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

**RioValley**

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